

## **Panasonic**®

## 取扱説明書

コードレス電話機

確認と 準 備

ブイ イー ジー ピー ディーエル 品番 **VE-GP62DL** 

> ブイ イー ジー ピー **VE-GP62DW**

電話

電話帳/ 文字入力

ファクス

留守番 電 話

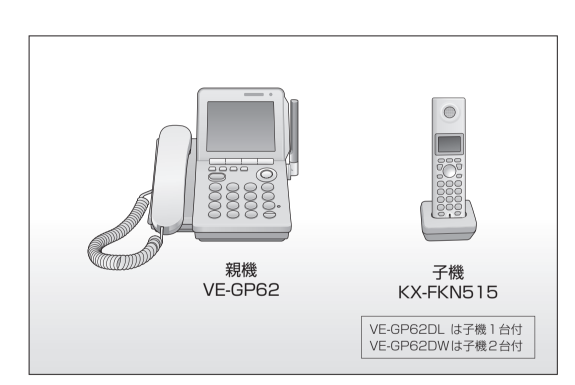
SD メモリー カード

電 話 サービス

お好み 設 定

必要な と き

困った と き







ニッケル水素電池の リサイクルに ご協力ください。

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

### 保証書 別添付

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- で使用前に「安全上ので注意」(4~7ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書と ともに大切に保管してください。

## こんな機能があります

108	ページ

別売品は?



子機を増やすには?

別売品の子機の増設

**★★★★★ 迷惑電話対策 ★★★★** 



非通知の電話に出たくない!



特定の相手からの電話に 出たくない!



着信中や通話中でも、お断りの メッセージを流して拒否したい!

通話拒否



相手の声を確認してから電話に 出たい! あんしん応答

**★★★**使いこなしのポイント★★★



携帯電話へおトクにかけるには?

選んでケータイ



電話帳の登録のしかたは?

● 親機・子機別々に 150件ずつまで。



ワンタッチダイヤルの登録 のしかたは?

親機のみ2件まで。



着信メモリー(履歴)を 見るには?



通話をそのまま録音!

通話録音



用件やファクスをたくさん 保存したい!

SDメモリーカード(別売)

★★★★★★ 親切機能 ★★★★★



操作のしかたなどを音声で お知らせ!

|音声案内||読み上げダイヤル

● 音声を消すこともできます。

## もくじ

	安全上のご注意	4
確認と準備	<ul><li>●使用上のお願い</li><li>●本体と付属品/添付品</li><li>●各部のなまえとはたらき</li><li>(親機/子機/液晶ディスプレイ)</li></ul>	8 11 12
VITS	<ul> <li>準備</li> <li>● 親機を接続する</li> <li>● ACアダプターをつなぐと・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	21 22 23 24
電	<b>電話をかける/受ける</b> 再ダイヤル/かんたん再ダイヤル/ 電話帳/ワンタッチダイヤル/	28
話	受話器 (子機) を取らずにかける <ul><li>通話中の機能 受話音の大きさを変える/ボイスセレクト/ボイスチェンジファニーボイス/保留/ファクスを受ける/キャッチホン通話録音</li></ul>	/
	●迷惑な電話をお断りする(通話拒否) メッセージを流して通話を拒否する/ チャイムを鳴らして通話を拒否する	32
	●相手の声を確認して電話に出る (あんしん応答)	34
	<ul><li>内線電話をかける/受ける</li><li>電話をまわす/3者通話にする</li></ul>	
## <b>##</b>	<b>電話帳に登録する(親機)</b> (修正/消去)	38
電話帳/	● 文字入力のしかた (親機) <b>電話帳に登録する (子機)</b> (修正/消去)	40 42
文字入力	<ul><li>(►) (□) (□) (□) (□) (□) (□) (□) (□) (□) (□</li></ul>	
ファクス	ファクスを受ける	. –
ス	表示・消去する	50

留守番電話	<ul> <li>留守番電話を使う</li> <li>● 留守セットし、用件を聞く</li> <li>● 留守セットして、電話やファクスを受ける</li> <li>● 応答メッセージを変える</li> <li>● 自分の声で応答メッセージを作る</li> <li>外出先から留守番電話を聞く</li> <li>● 外出先から聞くための準備</li> <li>● 外出先での操作</li> <li>● 録音された用件を携帯電話などに転送するための設定</li> </ul>	52 54 55 55 56 56	お好み設定	<ul> <li>キーロックを使う</li> <li>おやすみモードを使う</li> <li>おやすみモードにする時間帯を設定する</li> <li>特定の相手のみ呼出音を鳴らす</li> <li>音の設定</li> <li>相手の声の音質を変える</li> <li>ボイスセレクト)</li> <li>自分の声を低く変える</li> <li>ボイスチェンジ)</li> </ul>	83 84 85 86 86	確認と準備電話
SDメモ	<ul><li>SDメモリーカードについて…</li><li>● お使いになる前に</li><li>● 本機でSDメモリーカードに 保存できるもの</li><li>● SDメモリーカード容量について …</li><li>● パンコン・ホームフォトプリンター</li></ul>	58 58 59		<ul> <li>自分の声を高く変える</li></ul>	89 89	電話帳/文字入力
リーカード	などで使う	61 62 64 66 68	١	機能/メッセージー覧  ● 親機の機能一覧  ● メッセージー覧  ● 子機の機能一覧 <b>さらに便利に</b> ・ドアホンアダプターを使って	90 94	ファクス 留守番電 話
<u> </u>	<ul> <li>●フォーマット・整理する</li> <li>●フォーマットする</li> <li>●データを整理する</li> <li>かけてきた相手の電話番号がわかる</li> <li>ナンバー・ディスプレイサービス</li> <li>●ナンバー・ディスプレイサービスとは…</li> </ul>	70 70	必要なとき	ドアホンを接続する	98 100	SD メモリ- カード
電話サービス	<ul><li>利用するには</li></ul>	71 72 74 74 75		<ul> <li>子機を増やす</li></ul>	103 104	電話サービス
	<ul><li>・非通知の電話やファクスを受けない…</li><li>・公衆電話からの電話を受けない…</li><li>・表示圏外からの電話やファクスを受けない</li><li>・親機の電話帳に未登録の相手からの電話やファクスを一時的に受けない…</li></ul>	76 77 78		必要なとき     お手入れ	107 107 108	お好み設定の要ない。
	<ul><li>●相手によって呼出音を変える (着信鳴り分け)</li><li>1回線で複数の電話番号を使う</li></ul>	79	F9.	困ったとき	110	とき
	<b>モデムダイヤルインサービス</b> ● モデムダイヤルインサービス、 マイナンバーとは	80	困ったとき	● 停電のとき	115 116 122	困った
	<ul><li>利用するには</li></ul>		ے۔	Quick Reference Guide ·······		

## 安全上のご注意

### んずお守りください!

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害 や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



## 危険

この表示の欄は、「死亡または重傷 などを負う危険が切迫して生じる ことが想定される | 内容です。



## 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷 などを負う可能性が想定される」 内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の 絵表示で区分し、説明しています。 (下記は絵表示の一例です。)



この絵表示は、 気をつけていただきたい 「注意喚起」内容です。



このような絵表示は、 してはいけない「禁止」 内容です。



このような絵表示は、 必ず実行していただく 「強制」内容です。

## 危険

#### 電池パックについて

### ■分解・改造しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

分解禁止

■指定の電池パック以外は使用 しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■付属の電池パックを、この機器 以外に使用しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■専用の充電台を使用して指定の 電池パックを充電する



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

### ■火の中に捨てたり加熱しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■⊕一端子を金属などに接触させない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■液もれしたとき、"液" に触れたり、 目に入れない



目に入ると、失明の原因になります。

#### 禁止

- 目に入ったら、こすらず、すぐに きれいな水で洗ったあと、直ちに 医師の治療を受けてください。
- ■ネックレス、ヘアピンなどと一緒 に持ち運んだり、保管しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

# ⚠ 警告

■分解・修理・改造しない



火災・感電の原因になります。

分解禁止

- 修理は販売店へご相談ください。
- ■ACアダプターや電源プラグは 根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、 感電や発熱による火災の原因に なります。

- 傷んだACアダプターやプラグ・ゆるん だコンセントは使用しないでください。
- ■ACアダプターや電源プラグ・ コードを破損するようなことは しない



傷んだまま使用すると、感電・ ショート・火災の原因になります。

禁止

- 修理は販売店にご相談ください。
- ■ぬれた手で、ACアダプターや 電源プラグの抜き差しはしない



感電の原因になります。

ぬれ手禁止

■煙・異臭・異音が出たり、落下・ 破損したときは、すぐに AC アダ プターや電源プラグを抜く



そのまま使用すると、火災や 感電の原因になります。

電源プラグ

を抜く

- 使用を中止し、販売店へご相談ください。
- ■ACアダプターや電源プラグの ほこりなどは定期的にとる

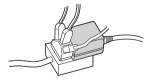


プラグにほこりなどがたまると、 湿気などで絶縁不良となり、 火災の原因になります。

- ACアダプターや電源プラグを抜き、 乾いた布でふいてください。
- ■コンセントや配線器具の定格を 超える使いかたや、AC100 V 以外での使用はしない







たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

■雷が鳴ったら親機やACアダプ ターや電源プラグ・電話機コード に触れない



感電の原因になります。

## 警告

■機器内部に金属物を入れたり、 水をかけたり、ぬらしたりしない



火災・感電の原因になります。

禁止

- 金属物が入ったり、ぬれたりした場合は、 すぐにACアダプターや電源プラグを 抜いて販売店へご相談ください。
- ■SDメモリーカードは、乳幼児の 手の届くところに置かない



誤って、飲み込む恐れが あります。

禁止

- 万一、飲み込んだと思われるときは すぐに医師にご相談ください。
- ■医療機器の近くでの設置や使用をしない(手術室、集中治療室、CCU\*などには持ち込まない)



本機からの電波が医療機器に 影響を及ぼすことがあり、誤動作 による事故の原因になります。

禁止

\*CCUとは、冠状動脈疾患監視病室の略称です。

■当社指定以外のホームテレホン、 ビジネスホンなどに接続しない



発熱・発煙の原因になります。

■自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くで設置や使用を しない



本機からの電波が自動制御機器 に影響を及ぼすことがあり、 誤動作による事故の原因になり ます。

■電話機コードのプラグに、洗剤 などの液体をかけたり、ぬらし たりしない



火災の原因になります。

禁止

- ぬれた電話機コードは、すぐに壁側の 電話コンセントから抜き、使用しない でください。
- ■付属のACアダプター以外は使用 しない



火災・感雷の原因になります。

■心臓ペースメーカーの装着部位 から22 cm以上離す



電波により、ペースメーカーの 作動に影響を与える場合が あります。

# **企 注意**

■湿気や湯気・油煙・ほこりの 多い場所では使用しない



火災·感電の原因になることが あります。

禁止

■充電台に磁気に弱い物 (キャッシュカード、通帳など) を近づけない



充電台からの磁力線により、磁気 に弱いものは使えなくなること があります。

禁止

■受話器を無理に引っ張らない



親機の落下により、けがの原因になることがあります。

禁止

■水平でない場所や振動の激しい場所では使用しない



落下により破損・けがの原因になることがあります。

禁止

■充電台にコインや指輪などの 金属物をのせない



金属物が熱くなり、やけどの原因になることがあります。

禁止

■親機のアンテナに注意



誤って目にあてると、けがの原因になることがあります。

## 使用上のお願い

### 重要なものはメモして保管・

- 登録した電話帳(■38・42ページ)
- ワンタッチダイヤル(16348ページ)

#### お知らせ

● 使用誤り、静電気、電波の干渉、使用中に 電源が切れたときなど記憶内容が変化・ 消失する場合があります。

(発生した損害について、当社が責任を 負えない場合があります)

### こんなところには設置しない

- ■ピアノなどの上。 (キズや、熱によるひびわれ、変色の原因)
- 火気・熱器具の近く。 (変形や故障の原因)
- テレビ・電子レンジ・パソコンの近く。 (電波干渉による誤動作の原因)
- 夏期の締め切った車内・直射日光の あたるところ・冷暖房機の近く。 (35 ℃以上、5 ℃以下は誤動作・変形・ 故障の原因)
- 温度変化が激しいところ。 (結露による誤動作の原因)

### 電波を使う機器から離す

電波の干渉による、悪影響を予防するため、 次の機器からは親機・子機とも約3 m以上 離してください。

- 電子レンジ
- 無線LAN機器(ルーター・ AV機器·防犯機器など)

上下に置くと影響を軽減 できることがあります。 (例)無線 LAN 機器

- ワイヤレス AV 機器 (テレビ・ステレオ・パソコンなど) その他、下記の機器も影響が出る場合があります。
  - ゲーム機のワイヤレスコントローラー
  - 万引き防止システム (書店や CD ショップなど)
  - アマチュア無線局
  - T場や倉庫などの物流管理システム
  - 鉄道車両や緊急車両の識別システム
  - マイクロ波治療器
  - その他、Bluetooth®対応機器や VICS (道路交通情報通信システム) など



## 約100 m 以内

(間に障害物がない場合)

## 充電台の置き場所は…

- AM ラジオの近くに置かないで ください。
  - (AM ラジオで雑音が聞こえる 原因になります)
- 電磁波や磁力を出すもの (テレビ、スピーカーなど)の近く に置かないでください。 (充電できないことがあります)



● 親機をお使い ください。

### 重要な通話は親機で!

本機は子機での通話に デジタル信号を利用した 傍受されにくい商品ですが、 電波を使うため、第三者が 故意に傍受するケースも 考えられます。

### 子機の置き場所は…

- 距離が離れていたり、次のような障害物などがあると、電波が弱くなり、 通話がとぎれたり、子機に「圏外」と表示して使えないことがあります。
  - 金属製のドアや雨戸。
  - アルミはく入りの断熱材が入った壁。
  - コンクリートやトタン製の壁。
  - 親機と別の階や家屋で使うとき。
  - 壁を何枚もへだてたところ。
- 上記のような場合は、中継アンテナ (別売品)をおすすめします。 (103ページ)



中継アンテナ

### 電波について

●本機は、2.4~2.4835 GHz の全帯域を使用する無線設備です 移動体識別装置の帯域が回避不可能で、変調方式は「FH-SS方式」、与干渉距離は 80 mです。本機には、それを示す右記のマークが貼付されています。

2.4FH8

本機の使用周波数に関わるご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、本機のACアダプターを抜いて、お客様ご相談センター(®122ページ)にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
- 3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談センター(® 122ページ)へお問い合わせください。

### その他

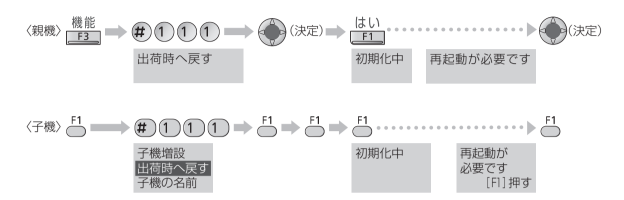
- 分解・改造することは法律で禁じられています。(故障の際は、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください)
- 停電時は、親機の受話器を使って「外に電話をかける・受ける」(キャッチホン切替はできません)、および 親機の受話器を取ってワンタッチダイヤルで電話をかけることができます。親機のその他の機能や子機の電話機能は使えません。(■3115ページ)
- NTTのレンタル電話機が不要になる場合は、局番なしの116番(通話料金無料)へご連絡ください。

## 使用上のお願い(続き)

### 本機を廃棄・譲渡・返却するとき(出荷時設定)

お客様固有の情報の流出による、不測の損害などを回避するために、記憶した情報(登録した内容や録音された用件など)を消去してください。

● 初期化するときは、親機から電話機コードを外してください。



● 上記操作を行っても、SDメモリーカード内のデータは消去されません。お客様の大切な情報の流出による不測の損害を回避するため、SDメモリーカードは必ず取り出してください。

#### お知らせ

- 別売品の増設子機に記憶した情報の消去のしかたは、増設子機の取扱説明書をお読みください。
- 電話機コードを接続したまま親機の初期化を行うと、続いて「電話回線種別」が自動設定され、 お買い上げ時の設定「自動」に戻らないことがあります。(▲〒90ページ)

### SDメモリーカードを廃棄・譲渡するとき

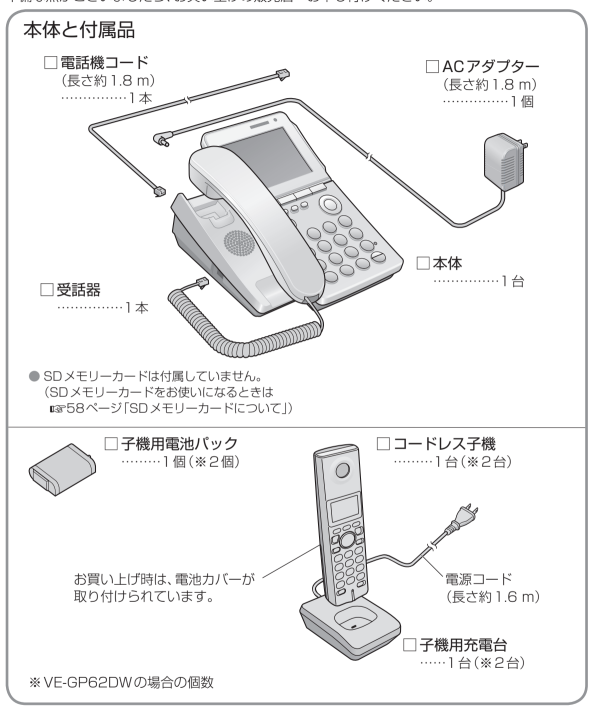
本機やパソコンの機能による「フォーマット」や「消去・削除」では、多くの場合、SDメモリーカード内のデータは完全には消去されません。

譲渡の際は、市販のパソコン用データ消去ソフトなどを使ってSDメモリーカード内のデータを 完全に消去することをおすすめします。

また廃棄の際は、SDメモリーカードを物理的に破壊するか、SDメモリーカード内のデータを 完全に消去して、それぞれの地域ルールにしたがって、分別廃棄をお願いします。

## 本体と付属品/添付品

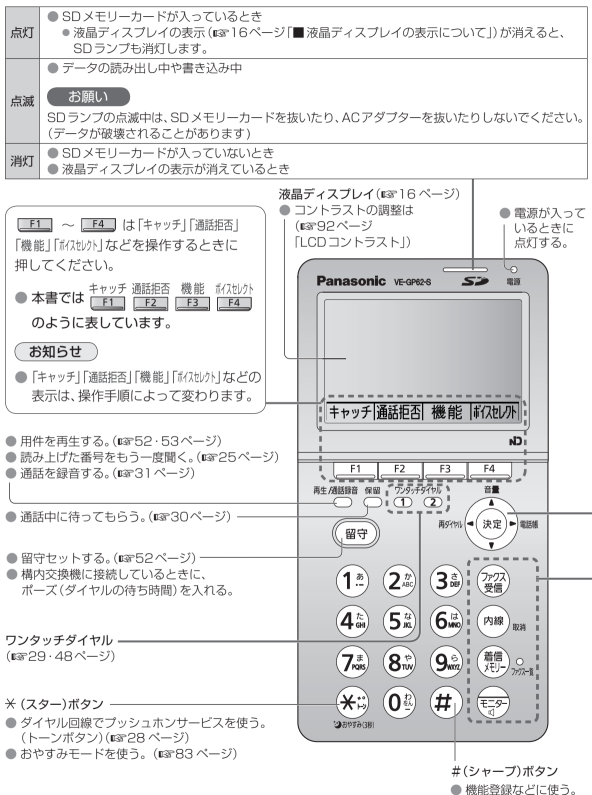
不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。





## 各部のなまえとはたらき(親機

#### SDランプ



■ ダイヤルキーのバックライトについて

液晶ディスプレイのバックライトに連動して点灯します。

### マルチファンクションキー

◆本書では、キーの押しかたを下記のように 表しています。



右を押す



上または 下を押す

消えているときに

● 機能登録などに使う。

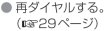
表示させる。

● 音量を大きくする。(12888ページ)

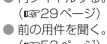
● 電話帳を使う。

SDメモリーカード を入れたり、取り出

● 漢字に変換する。( 「図 4 ] ページ)



(129・38ページ) → 決定 ●次の用件を聞く。 (19853ページ) (198753ページ)



- 液晶ディスプレイが -
  - 音量を小さくする。(1288ページ)
  - 漢字に変換する。( 「愛4 ] ページ)



決定を押す



● ファクスの受信を開始する。(№349ページ)



- 子機やドアホンを呼び出す。( 1235・36・100ページ)
- 操作を途中でやめる。
- 登録を終わる。



- ナンバー・ディスプレイサービス利用時、着信した相手を見る。 (12ページ)
- メモリー受信したファクスを表示する。(123550ページ)

#### 着信メモリー・ファクス一覧ランプ

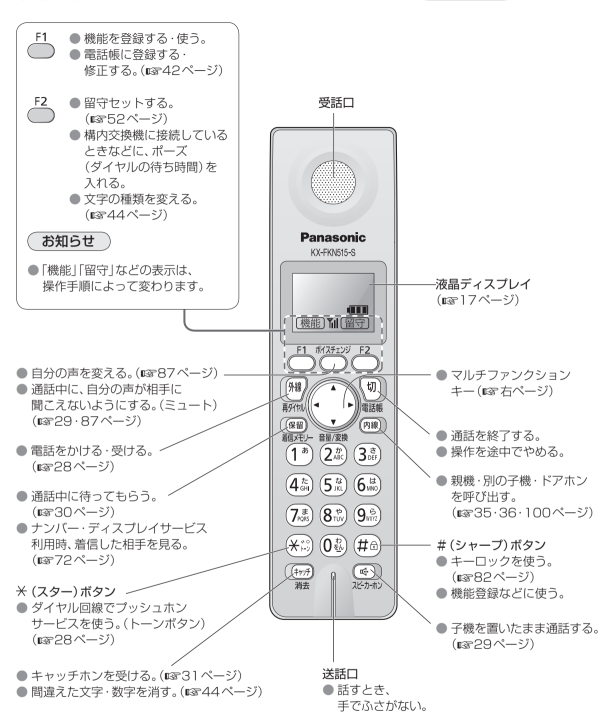
● ファクスをメモリー受信したとき、ナンバー・ディスプレイサービス 利用時に電話に出なかったときなどに点灯する。(12871ページ)



● 受話器を取らずにダイヤルする。( 128~29ページ)



## 各部のなまえとはたらき(子機)



## ■ ダイヤルキーのバックライトについて

子機の液晶ディスプレイのバックライトに連動して点灯します。

### マルチファンクションキー

◆ 本書では、キーの押しかたを 下記のように表しています。



右を押す

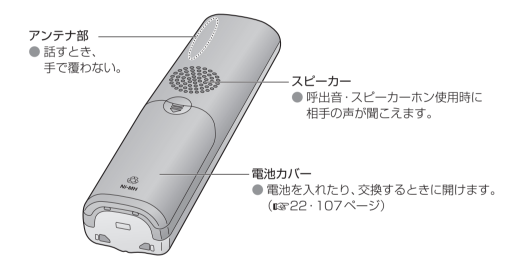


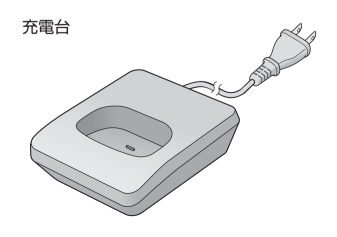
上または下を押す

- 音量を大きくする。(🖙88ページ)
- 漢字に変換する。( c 45ページ)
- 再ダイヤルする。(■愛29ページ)
- 前の用件を聞く。(■353ページ)



- ●電話帳を使う。
- (■329·42ページ)●次の用件を聞く。(■353ページ)
- 音量を小さくする。(■388ページ)
- 漢字に変換する。( 📭 45ページ)





## 各部のなまえとはたらき、液晶ディスプレイ

## 親機



- SDメモリーカードに 録音可能なときは 「**SD残 ₌■**」に変わります ( ☎59ページ)

\_ F 1 ~ F4 ボタンの機能を表示 (☞ 12ページ)

**呼出音切** 呼出音を鳴らさない設定をしているとき (1888ページ)

**シおやすみ** おやすみモードを設定しているとき (喧客3ページ)

■「選んでケータイ」を設定している とき表示(18326ページ)

> ●「選んでケータイ」を使って電話を かけるときに、固定電話会社の 事業者識別番号が自動付加されると 約5秒間点滅(®27ページ)

**忙** モニターを使用しているとき (18729ページ)

SDメモリーカードが入っているとき (咳る2ページ)

録音残 📲 録音残量(時間)のめやす(☞下記)

**メモリー残 ■■** ファクス受信のメモリー残量のめやす (☞) 下記)

### ■ ナンバー・ディスプレイサービス 利用時の表示

**)** ナンバー・ディスプレイサービスを 利用しているとき(198771 ページ)

| **排通**| 非通知の電話やファクスを

受けない設定をしているとき (mg33:76ページ)

**湿疹 公衆** 公衆電話からの電話を受けない

設定をしているとき (☞33・76ページ)

| **圏外** 表示圏外の電話やファクスを

受けない設定をしているとき

(1233・77ページ)

| **注答 | 未登録No.** 親機の電話帳に未登録の相手からの 電話やファクスを受けない設定を

電話やファクスを受けない設定を しているとき (**r** 378ページ)

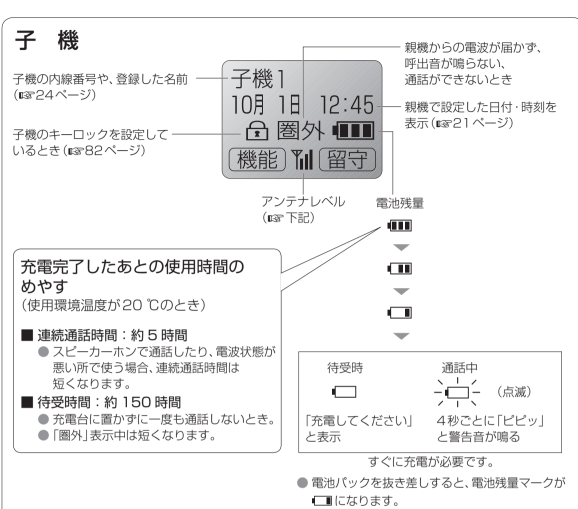
### ■「録音残」「メモリー残」表示のめやす

	残量表示	-00	<b>■</b> 00		.d
録音残※1	留守番電話に録音できる時間	0	4分以下	4~8分	8~12分
メモリー残	ファクスを受信できる枚数	0	16 枚以下	32 枚以下	50 枚以下

※ 1 録音件数が50件になると、録音残量はなくなります。(☞ 109ページ「■本体メモリー容量のめやす」)

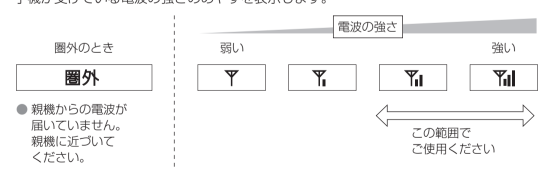
### ■液晶ディスプレイの表示について

- 本機を操作しないと、節電のため、約2分後に表示が消えます。(常時表示させることはできません)
- 本機を操作したり、電話がかかってきたりすると表示されます。
- ファクスのメモリーがいっぱいになったときなど、お知らせがあるときには表示は消えません。 親機を操作すると、操作を終了して約2分後に消えます。



#### ■アンテナレベル

子機が受けている電波の強さのめやすを表示します。



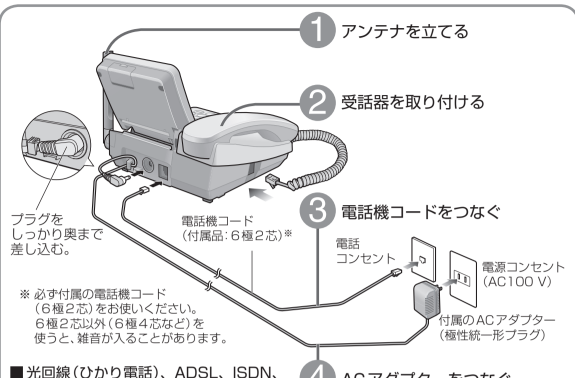
#### ■液晶ディスプレイのバックライトについて

外からの電話の呼出中や、操作したときなどに点灯します。(応答後や操作終了後、自動的に 消灯します)

#### お知らせ

- 親機と子機の間に障害物などがあると、近くても電波が弱くなります。( 1288ページ)
- 電波が強い状態でも、他の機器との電波干渉により電話の声が途切れることがあります。(☞8ページ)

## 親機を接続する



■ 光回線(ひかり電話)、ADSL、ISDN、 ホームテレホン、1回線に複数台接続 するときなどは…

(☞104・105ページ)

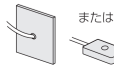
- 電話機コードをつながずに放置すると 約20分後に次々と画面が替わります。 (デモモード)
  - 電話機コードを接続し、ACアダプターを 抜き差ししてください。

### 電話コンセントの種類

■3ピンプラグ式のとき アダプター(市販品)または、 資格者の工事が必要です。



■直接配線方式のとき 資格者の工事が必要です。



- ACアダプターをつなぐ
  - 回線種別の自動設定のあと、 「選んでケータイ | の設定を してください (IST 右ページ「ACアダプターを つなぐと…1)
- 日付・時刻を設定する (18821ページ)
- 天気予報(177)に電話がかかる ことを確認する
  - 通話料金がかかります。
  - かからないとき

電話回線の種別を手動で設定する。 (18821ページ)

光回線(ひかり電話)やADSLなどに 接続すると、モデムによっては正しい 回線種別の設定ができず、フリーダイ ヤルや「117」「177」「110」「119」 などにかからない場合があります ので、ご契約の回線種別に合わせて 手動で設定してください。

### AC アダプターをつなぐと…

本機では電話機コードをつないで電源を入れると、回線種別の自動設定を行い、終了後に「選んでケータイ」の設定が始まります。

「選んでケータイ」とは、「00XX」などの固定電話会社の事業者識別番号を登録しておけば、 携帯電話に電話をかけるとき、相手の電話番号の前に自動的にその番号を付加してダイヤル する機能です。(▲〒26ページ)

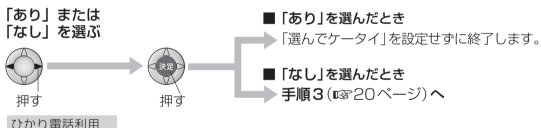
### 1. 回線種別(ダイヤル/プッシュ)の自動設定が始まる

回線種別チェック中

- ●表示中はボタン操作をしないでください。
- 自動設定が終了すると、ひかり電話の確認画面が表示されます。

ひかり電話利用 あり, なし

- ひかり電話や「選んでケータイ」の設定が終了したあとで、「回線種別が設定できませんでした手動設定してください」が表示されたときは(®21ページ「電話回線の種別を手動で設定するとき」)
- 2. ひかり電話を利用中は「あり」、利用していない場合は「なし」を選ぶ



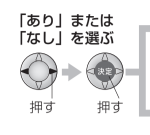
ひかり電話利用 あり, <mark>なし</mark>

- ひかり電話をご利用の場合、「選んでケータイ」機能はご利用できません。「あり」を選び、(決定)を押してください。
- NTT東日本・NTT西日本のひかり電話では、「OOXX」の番号を付けて電話をかけることができませんので、「選んでケータイ」機能を使うと、携帯電話にかけられなくなります。 その他の事業者のひかり電話等や直収サービスをご利用の場合も、「OOXX」を付けて電話をかけられない場合がありますので、ご利用の各事業者にお問い合わせください。

(次ページへ続く)

## 親機を接続する(続き)

3. 「選んでケータイ | の設定をする (あとで設定することもできます。詳しくは **図26ページ**)



■ 「なし | を選んだとき

■ 「選んでケータイ」の設定が終わります。

■ 「あり | を選んだとき 固定電話会社を選ぶ

IP電話の設定を選ぶ





選んでケータイは

設定されました

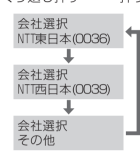
ディスプレイ

に 「が表示

されます。

#### 選んでケータイ あり. なし

● 「選んでケータイ | を 利用しないときや、 あとで設定するときは 「なし」を選ぶ。

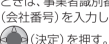


● 「その他 | を選び、



(決定)を押した

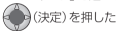
ときは、事業者識別番号 (会社番号)を入力し、



#### IP電話解除 あり, なし

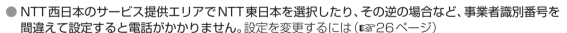
押す

- IP電話を利用しない● 設定すると ときや、IP電話解除 番号をあとで設定する ときは「なし」を選ぶ。
- IP電話を利用する ときは「あり」を選び、



あと、IP電話解除 番号を入力し、





● お住まいの地域の固定電話会社 (事業者識別番号) をご確認のうえ、設定してください。

### ■途中でやめるとき



●「選んでケータイ」は「なし」に設定されます。

#### お知らせ

- 事業者識別番号および、通話料金、サービス内容については、固定電話会社へお問い合わせください。
- ●「選んでケータイ」の設定画面で約2分間操作しないと、設定が終わります。

#### IP電話解除番号について

- IP電話(050番号)の契約をしているときに、一時的にIP電話回線(050番号)を使わないで 電話をかけるための番号です。IP電話解除番号を登録すると、「選んでケータイ」を使って 携帯電話にダイヤルするときに、自動的にIP電話解除番号が最初に付加されます。
- ●「選んでケータイ」を利用時、IP電話解除番号を登録しないと、携帯電話にかけられないことが あります。
- ■IP電話解除番号は、IP電話の事業者へお問い合わせください。

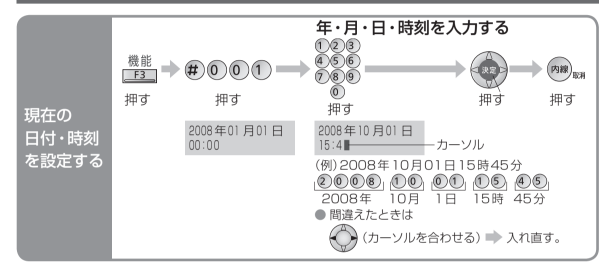
## 日付・時刻の設定/回線の設定



#### ■電話回線の種別は

接続時(18ページ) うまく自動設定されなかったときに手動で設定してください。

### 日付・時刻を設定するとき



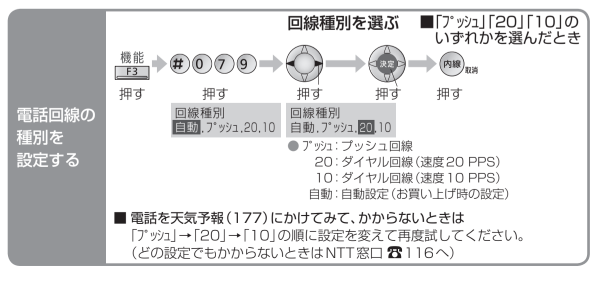
### お願い

■ 本機に表示される日付・時刻はめやすとしてご利用ください。一か月に約60 秒ずれることがあります。 日付・時刻がずれたときには、設定し直してください。

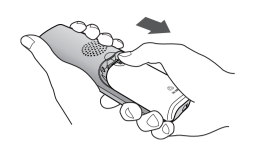
#### お知らせ

- 子機のディスプレイにも設定した日付・時刻を表示します。(「圏外」のときは表示できません)
- 停電時は、日付・時刻が「初期値」(2008年1月1日00:00)に戻る場合があります。再度、日付・時刻の設定をしてください。(すでに留守番電話や着信メモリーに記録された日付・時刻は残ります)

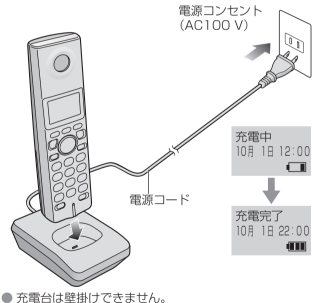
## 電話回線の種別を手動で設定するとき



## 子機を準備する



- 電池カバーを 開ける
- ▼ を押し下げながら 手前に引く。
- 2 電池パックを入れる
- ① 矢印の方向に電池パックを入れる。② 電池カバーを閉める。電池カバー裏のクッションは、外さない。



- 電源コードを つなぐ
- 子機を置き、約10時間充電する
- 使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が長くなります。(☞ 109ページ)
- 途中で子機を使用したりすると、充電時間が長くなります。
- 充電台は、子機に「圏外」と表示 されない場所に設置してください。 (「圏外」の場所では、充電時間が 長くなります)
- ●「充電中」の表示が出ないときは、 数分間充電台に置いたままにして ください。
- 子機は充電台に置いたままでも、 過充電しないようになっています。
- 子機や充電台が温かくなることが ありますが、異常ではありません。

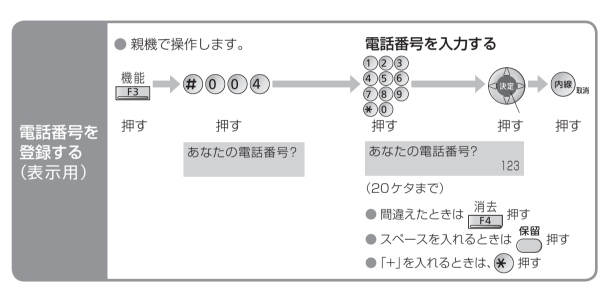
### お願い

● 1 週間以上、子機を充電台から外したり、電源コードをコンセントから抜くときは、電池パックを外してください。(電池パックの性能維持と電池消耗を防ぐため) 次に使うときは充電してください。

## あなたの電話番号を登録する

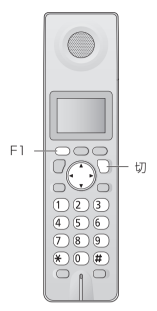


● 電話番号を登録すると、ファクス受信中にファクス送信中の相手のディスプレイに電話番号が表示されます。



## 子機に名前をつける

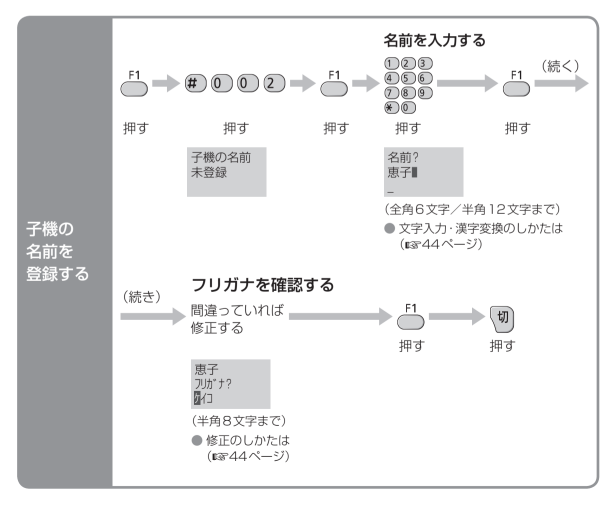
お好みで登録しておくと便利です。



● 子機のディスプレイに名前を表示します。

恵子 10月 1日 15:45

- 内線電話をかけると受ける側の親機や 子機のディスプレイに名前を表示します。
- 受ける側の子機が漢字を表示できない 別売品の子機の場合、登録したフリガナ を表示します。



## 音声案内/読み上げダイヤル



### 音声案内について

操作のしかたを音声で案内します。

操作	ページ	音声が流れないようにするには
ワンタッチダイヤルに登録する	48	+ 6位 台七
電話帳に登録する	38	機能 F3 → #167 → 「なし」を選び
再ダイヤル・電話帳で電話を	29	
かける		(決定) 内線) 取消
着信メモリーで電話をかける	72	

### 読み上げダイヤルについて

親機でダイヤルすると、押したボタンの番号を音声で読み上げます。 (「米」はスター、「#」はシャープ、「留守(ポーズ)」はポーズと読み上げます)

■ ダイヤルを読み上げないようにするには

機能 **#130 |** (決定) **|** 内線 <sub>販消</sub>

- ●押したボタンの番号を読み上げようとしたときに次の番号を押すと、前の番号の読み上げを中断します。 音声を聞いて番号を確かめながら、ゆっくりダイヤルしてください。
- 受話器を置いたままダイヤルしたときは、受話器を上げる前に <sup>再生/通話録音</sup> を押すと、読み上げた番号をもう 一度聞くことができます。

#### お知らせ

- 音声案内と読み上げダイヤルの音量は、スピーカー音量(1288ページ)によって変わります。
- おやすみモードのときは、音声は流れません。
- プッシュホンサービスなどをご利用時、ボタン操作後に流れる音声ガイダンスの始まりの部分が聞こえないときは、「読み上げダイヤル」を「なし」に設定してお試しください。

## 「選んでケータイ」を使う

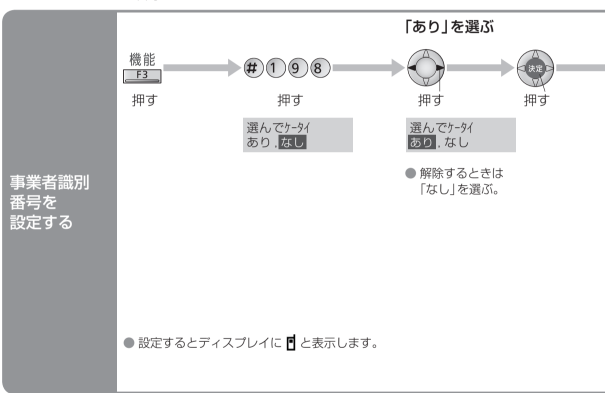
携帯電話へおトクにかけるサービスを利用するとき、登録しておくと便利です。

携帯電話に電話するとき、相手の電話番号の前に「00XX」などの固定電話会社の事業者識別番号を付けると、その電話会社の料金で通話できます。(2008年3月現在)

本機で「OOXX」を登録しておけば、親機や子機で携帯電話にダイヤルするとき、自動的に「OOXX」を付けることができます。



- 事業者識別番号および、通話料金、 サービス内容については、固定電話会社 にお問い合わせください。
- ひかり電話をご利用の場合、この機能は 利用できません。詳しくは(図)下記
  - 「■ ひかり電話をご利用の場合」)



■ IP電話使用時、上記の設定をして携帯電話にかけられなくなったとき



- (決定) 内線
- IP電話解除番号 (一時的にIP電話を使わないための番号) については、IP電話の事業者にお問い合わせください。
- IP電話解除番号を変更するときは 番号入力画面で 消去 → 入力し直す。

#### ■ひかり電話をご利用の場合

NTT 東日本・NTT 西日本のひかり電話では、「OOXX」の番号を付けて電話をかけることができませんので、「選んでケータイ」機能を使うと、携帯電話にかけられなくなります。その他の事業者のひかり電話をご利用の場合も、「OOXX」を付けて電話をかけられない場合がありますので、ご利用の各事業者にお問い合わせください。

#### NTT東日本、NTT西日本のサービスを利用するとき

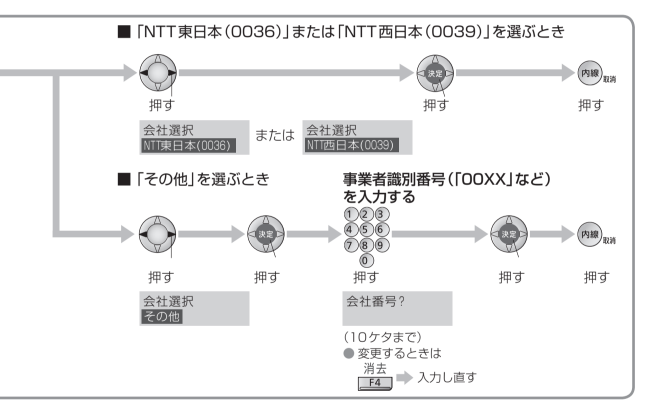
会社選択で「NTT東日本 | または「NTT西日本 | を選んでください。

#### NTT東日本のサービス提供エリア

北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県及び長野県

#### NTT西日本のサービス提供エリア

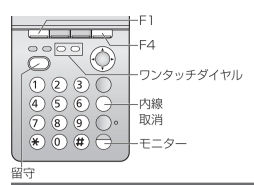
富山県、石川県、福井県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、 兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、 香川県、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県 及び沖縄県

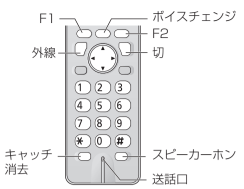


#### お知らせ

- 電話をかけるとき、自動的に「OOXX」が付加されると、ディスプレイに表示された **!** が約5秒間点滅します。
- 電話をかけるとき、事業者識別番号「OOXX」はディスプレイに表示されません。
- 電話をかけられないとき
  - 電話の回線種別を確認し、手動で設定し直してください。(☞21ページ)
  - 事業者識別番号を入力するとき識別番号のあとに(留守)(ポーズ)を入力してお試しください。
  - 入力してもかけられないときは、固定電話やIP電話の各事業者にお問い合わせください。
- 「090」「080」から始まる携帯電話番号のみに働きます。(「070」などには働きません)
- 通話料金は、利用した事業者から請求されます。
- 携帯電話番号の前に「1111」をダイヤルすると、一時的に事業者識別番号を付けずにかけることができます。

## 電話をかける/受ける





### 電話をかける(いろいろなかけかたは啄右ページ)

### 親機で

- 受話器を取り、ダイヤルする
- 話す
- 終わったら受話器を戻す

### 子機で

- 充電台から**子機を取り、** タメネルク 押し、ダイヤルする
- 話す
- 終わったら 切 **押す** (充電台に戻す)

#### お知らせ

- ●「ツー | 音が聞こえてからダイヤルしてください。
- 動機でダイヤルすると、番号を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル)(I愛25・90ページ)
- 電話番号に184 や186をつけて かけるとき (19871ページ)

〈親機〉 (1) (8) (4) (または (1) (8) (6)) (留守) (ポーズ) 電話番号 (取る

● 構内交換機に接続 〈親機〉外線発信番号 ➡ (留守)(ポーズ) ➡ 電話番号 ➡ ( しているとき 〈子機〉外線発信番号 → F2 (ポーズ) → 電話番号 → M線 押す

かけられないときは(☞110ページ)

- 〈親機〉相手につながったあと (★) (トーン) 押す ダイヤル回線でプッシュホン サービスを利用するとき 〈子機〉相手につながったあと (★ ) (トーン) 押す
- 子機が2台以上の場合、親機で外の相手と通話中でも子機で子機間通話ができます。 または、子機で外の相手と通話中でも、親機や別の子機で内線電話・子機間電話ができます。(1通話のみ)
- 表示される通話時間はめやすです。 通話料金は相手が電話に出てからかかります。

(親機の例)

0:01:30 0987654321

### 雷話を受ける

#### 親機で

受話器を取り、話す

終わったら受話器を戻す

### 子機で

充電台から取る、または <sup>外線</sup>/押し、話す

終わったら (切) **押す** (充電台に戻す)

- 切 $\stackrel{\textbf{F1}}{ \frown} \stackrel{\textbf{F2}}{ \frown}$ 以外のどのキーを押しても受けられます。(18895ページ[12-キーアンサー])
- ▶ 電話に出ても「ポーポー」音や無音のときは、ファクスが送られてきています。(☞49ページ)

### ■ いろいろなかけかた

	_	
同じ相手に もう一度 かける (再ダイヤル) ● 10件まで記憶	親機	押りて 相 <b>手を選び</b> 取る ■ 再ダイヤルの履歴を消去するには (再ダイヤル) ◆ 相手を選び ◆ 消去 はい 下4 はい
	子機	押す
チケット予約など <b>電話を切らず</b> にかけ直す かんたん 再ダイヤル	親機	相手にダイヤルする 一 つながらなかったら 再がか 押す
	子機	相手にダイヤルする 一 つながらなかったら 豚伽 押す
電話帳で かける	親機子機	#Uて 相手を選び 取る 登録は (cs 38ページ) 押して 相手を選び 押す 登録は (cs 42ページ)
ワンタッチ ダイヤルで かける	親機のみ	<b>取る</b> ■ 1 または 2 押す ● 登録は ● 先にワンタッチダイヤルを押してかけることもできます。 (
受話器	親機	#す <b>ダイヤルする</b> # <b>手と話すときは、 取る</b> (モニター使用中は、こちらの声は聞こえません)
(子機)を 取らずに かける	子機	(約50 cm以内) <b>送話口に向かって話す</b> (約50 cm以内) <b>受えたカーボン</b> 押す <b>ジ</b> ダイヤルする <b>送話口に向かって話す</b> (約50 cm以内) <b>受えたカーボン</b> であるとき ボバスチェンジ 2秒以上押す(ミュート)。もう一度押すと解除。

#### お知らせ

- 電話帳でかける相手を選ぶときに
- フリガナの頭文字から探すには

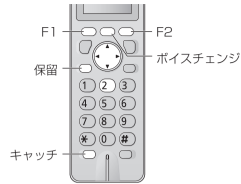
〈親機〉 (電話帳) → (0 ~ 9 → (選ぶ) (フリガナ) 〈子機〉 (電話帳) → (0 ~ 9 → (選ぶ) (フリガナ)

- グループから探すには

- 電話番号の表示されていない部分を見るには(子機のみ) ( 押す
- 再ダイヤル・電話帳でかけるときは音声案内が流れます。(親機のみ) 流れないようにするには(1525ページ)

## 通話中の機能





冉生/ 週話球首		
受話音の 大きさを 変える	親機	音量 押して <b>対きく</b> 押して ● 詳しくは ( <b>©</b> 88ページ)
	子機	押して <b>大きく</b> <sub>音量/変換</sub> 押して <b>小さく</b> 「量/変換 がさく 「詳しくは ( <b>1</b> * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
相手の声の 音質を 変える (ボイスセレクト)	親機	ボバスセレクト <u>F4</u> 押す ■ 詳しくは ( <b>©</b> 886ページ)
	子機	#Uて #Uて <b>声の音質</b> <b>を選び</b> #Uで <b>声の音質</b> <b>を選び</b> <b>1</b> 押す <b>を選び</b> <b>1</b> 押す <b>2 3 3 3 4 3 3 4 3 5 3 4 3 5 3 4 3 3 4 3 5 6 3 4 5 3 4 3 5 3 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 3 5 4 5 5 6 3 5 6 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</b>
自分の声を 低く変える (ボイスチェンジ)	子機のみ	ボイズチェンジ 押す ● 詳しくは ( <b>r</b> 87ページ) ● 電話がかかってきたときに使えます。
自分の声を 高く変える (ファニーボイス)	子機のみ	押して 「77ボイス」
相手に 待ってもらう (保留)	親機	保留 押す (通話に戻るときは再度押す)  ■ 保留中は相手にメロディ「曲名:愛の挨拶」(和音ではありません)が流れます。
	子機	(保留) 押す (通話に戻るときは再度押す)  ■ 4秒ごとに「ピーッ」と鳴ります。 ■ 保留中は相手にメロディ「曲名:愛の挨拶」(和音ではありません)が流れます。

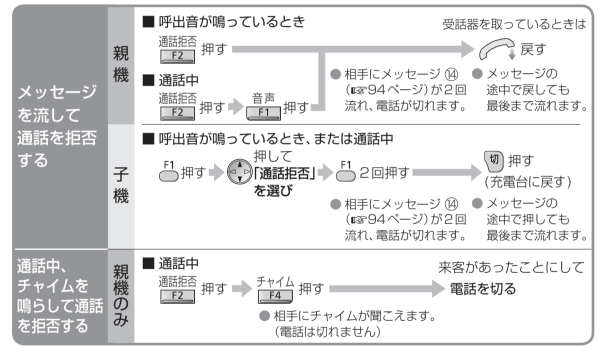
#### 通話後、または 親 「ポーポー」音や (深) 押す → 戻す ●詳しくは (12849ページ) 機 無音のとき ファクスを 受ける 通話後、または<br/> 押して 子 「ポーポー」音や F1 機 無音のとき 詳しくは(19849ページ) キャッチ 押す **\_\_\_\_\_** 押す 親 ■ 元の相手との通話に戻るとき <sup>キャッチ</sup> 押す 機 キャッチホン ■ キャッチホンでファクスが来たとき(ISF上記「ファクスを受ける」) を受ける 元の相手との通話が切れます。 NTTとの (‡ォッチ) 押す 契約が必要 子 ■ 元の相手との通話に戻るとき (Ŧッッチ) 押す 櫟 ■ キャッチホンでファクスが来たとき(ISF上記「ファクスを受ける」) 元の相手との通話が切れます。 .... <u>F1</u> 押す 押す \_\_\_\_ ■ 相手にメッセージ 「録音を始めます | 通話録音を始める前に が流れたあと、録音が開始されます。 警告の音声を 相手に流しますか? を押すと、メッセージが流れずに 通話を 録音が開始されます。 録音する 親 ■ 録音した通話を聞くとき (約12分まで)※ 機 (やめるときは (内線)取消 押す) 通話を終了したあとで ● 内線電話、 〈親機〉 再生/通話録音 押す 3者通話、 親機のモニター、 〈子機〉 F2 → 2 子機のスピー ● 再生していない留守番 通話ではでき 電話の用件も同時に ません。 再生されます。 ※SDメモリー (再牛中の操作は カードに録音 198753ページ できるときは 「■ 用件を再生中に… |) 「通話録音」 1件60分まで ● 録音時間について (19852ページ (109ページ) 「SDメモリー 子 ■ SD メモリーカードを 入れているとき 機 使うとき」) SDランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、 (やめるときは **F1** 押す) ACアダプターを抜いたり しないでください。(データが 破壊されることがあります)

## 惑な電話をお断りする 通話拒否





- 呼出音が鳴っているときや通話中に通話拒否の操作をすると、相手に通話を拒否するメッセージを流し、 電話が切れます。通話中はチャイムを鳴らして、来客があったようにすることもできます。
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、通話拒否したあと、今後、電話を受けないように することができます。(1987右ページ)



### ■メッセージを中止し、電話に出るには

〈親機〉● 呼出音が鳴っているときに通話拒否の操作をしたときは、メッセージ中に (  $(メッセージ中に (内線)_{mil}$  を押すと、メッセージを中止し電話が切れます)

● 通話中に通話拒否の操作をしたときは、受話器を上げた状態で、メッセージ中に (内線)<sub>取消</sub> 押す (受話器を置いた状態で、メッセージ中に (内線)<sub>取当</sub>を押すと、メッセージを中止し電話が切れます) 〈子機〉メッセージ中に (外線) 押す

### ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているとき(契約が必要)

通話を拒否する操作をすると

相手にメッセージが2回流れ、電話が切れます。\* チャイムのときは、電話は切れずに相手にチャイムが聞こえます。

※相手に流れるメッセージは、下記のように自動的に切り替わります。

- 呼出音が鳴っているときに通話拒否をしたとき
  - 電話番号を通知してきた相手には…メッセージ(4)(☎94ページ)
  - 非通知の相手には……メッセージ(®(194ページ)
  - 公衆電話の相手には…メッセージ(1)(19894ページ)
  - 表示圏外の相手には…メッセージ(2)(19394ページ)
- 通話中に通話拒否をしたとき メッセージ(A) (18394ページ)

〈親機〉 迷惑設定しますか?

〈子機〉

迷惑設定しますか?

または

または

拒否設定しますか?

拒否設定しますか?



### 通話拒否した電話を、次回から受けないようにすることができます。

**〈親機〉**上記ディスプレイを表示中に はい 押す **〈子機〉**上記ディスプレイを表示中に 押す

- 電話番号を通知してきたとき…相手が「迷惑電話着信拒否」に設定されます(嘘っ75ページ)
- ●非通知のとき……「非通知着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定されます(☞76ページ)
- ●公衆電話のとき……「公衆電話着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定されます(№76ページ)
- ●表示圏外のとき……「表示圏外着信拒否/留守応答 | が「受けない | に設定されます( ☞ 77ページ)
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入ると、上記機能は働きません。

#### お知らせ

- メッセージ中は、スピーカーから通話拒否メッセージと相手の声を聞くことができます。 音量を変えるには(x388ページ)
- 電話をかけたときは使えません。

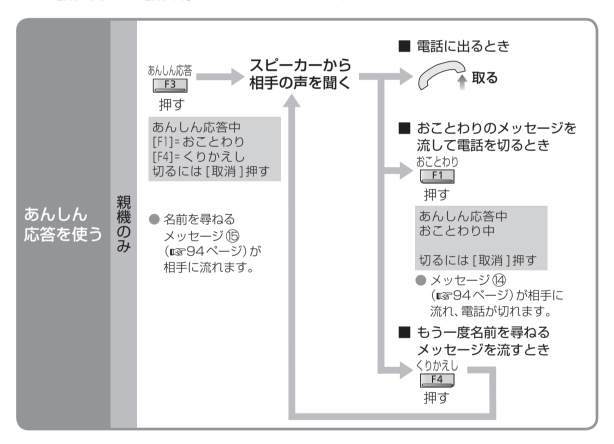
キャッチ

● キャッチホンを受けたときは(親機は 「F1」、子機は (\*\*\*))、通話拒否の機能は働きません。

## 相手の声を確認して電話に出る(あんしん応答



親機の呼出音が鳴っているときに、相手に名前を尋ねるメッセージを流して相手の声を確認した あと、電話に出たり、電話を切ったりすることができます。



■メッセージ中やスピーカーから相手の声を聞いているときに電話を切るには

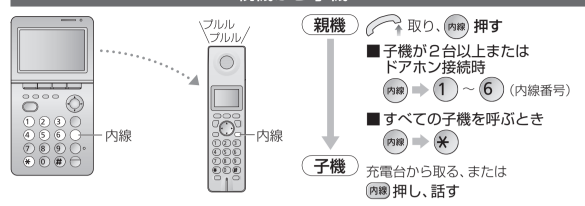


### お知らせ

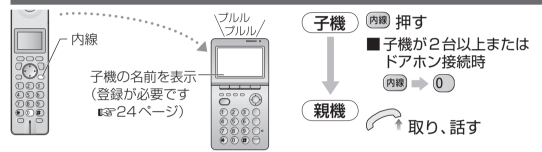
- あんしん応答中は子機の操作はできません。
- メッセージ中は、スピーカーからあんしん応答メッセージと相手の声を聞くことができます。 音量を変えるには(12888ページ)
- あんしん応答 を押したあと、約40秒操作をしないと、電話が切れます。
- 内線電話中などはあんしん応答は使えません。

## 内線電話をかける/受ける

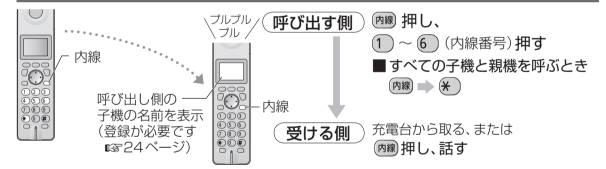
### 親機から子機へ



### 子機から親機へ



### 子機から別の子機へ (子機が2台以上のとき)



### ■内線電話を切るには

⟨親機⟩ 戻す

〈子機〉 切押す

### ■内線電話中に電話がかかってきたら

呼出音 (親機は設定している呼出音、子機はベル「1」 🖙 89 ページ) が聞こえます。

〈親機〉受話器を戻してから取る。(外線につながります)

〈子機〉 切 → 🦠 (外線につながります)

### ■「内線呼出」が「音声」のときは(1289ページ)

〈かける側〉内線電話をかけて呼出音が2回聞こえたあと、受話器(または子機)を使って相手に呼びかけてください。

〈受ける側〉内線電話の呼出音が1回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。 受話器を取って(子機は充電台から取る、または ♠) 押して)話してください。

●外の相手と通話中に、通話していない親機や子機から内線電話をかけるときは、音声で呼びかけることはできません。(呼出音が鳴ります)

#### お知らせ

内線電話では子機のスピーカーホンは使えません。

## 電話をまわす/3者通話にする



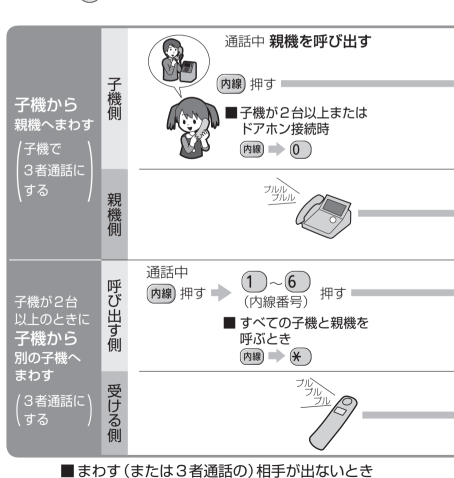


■ まわす (または3者通話の) 相手が出ないとき ( ) 「 | 「内線 | 押す ( ) ( ) 通話に戻ります )



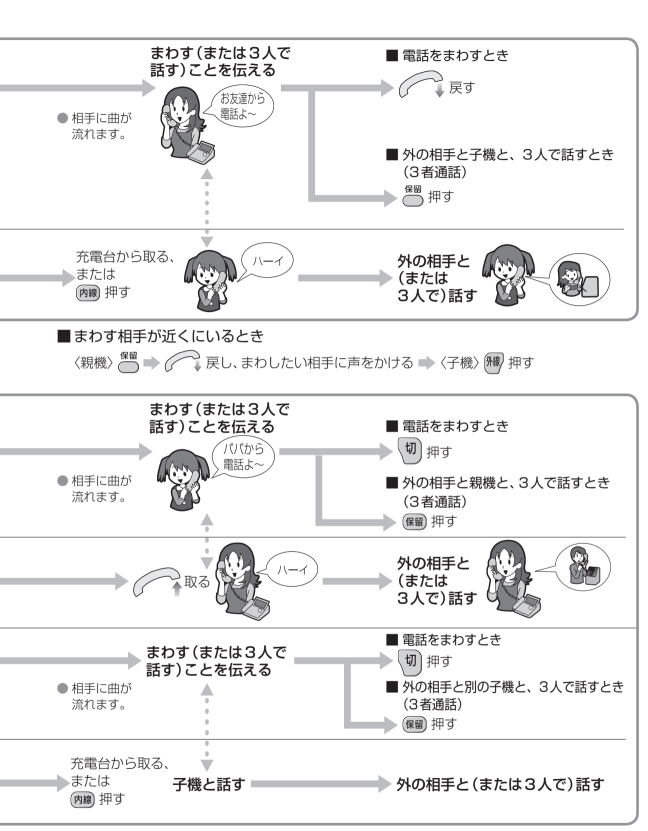
### お知らせ

- 3者通話中は、通話していない親機や子機での内線電話・子機間通話はできません。
- ボイスチェンジ、ファニー ボイス、ミュートを使って いるときは、電話をまわす 操作をすると解除されます。
- 「内線呼出」が「音声」のときは (☎35ページ、設定は☎89ページ)



■まわす(または3者通詰の)相手が出ないとき

**(塊)** 押す(通話に戻ります)



■まわす相手が近くにいるとき

〈子機〉(保留) まわしたい相手に声をかける (親機) ( 取る または 〈まわす相手の子機〉 (外線) 押す

## 電話帳に登録する(親機



再生/诵話録音

- 電話帳で電話をかけるには(☎29ページ)
- 登録済みの相手先を、子機へ転送するには (12846ページ)
- SDメモリーカードを使って電話帳の保存・ 読み込みをするには(☞68ページ)

#### 電話帳を開く 名前を入力する (1)(2)(3)登録 (4)(5)(6) 電話帳 💳 F3 (7)(8)(9)\* 0 押す 押す 押す 親機に 押す 登録する 電話帳空き 146件-名前? [かな] ● 150件まで 登録は[登録]押す 給木▮ 検索は [▼,▲]押す (全角10文字/半角20文字まで) 登録できる残り件数 ● 文字入力・漢字変換のしかたは ● 音声案内が (12340ページ) 流れます。

## お知らせ

- 184や186をつけて電話番号を入力するとき (12871ページ)
  - (8)(4)(または(1)(8)(6))の あとに (留守) (ポーズ) を入れる (ポーズを入れないと誤発信することが あります。

かけられないときは ☞ 110ページ)

時報(117)、天気予報(177)、電報(115)、 番号案内(104)がすでに登録されています。 (修正・消去できます)

- ■途中でやめるとき (内線)<sub>103</sub> 押す
- ■音声案内が流れないようにするには (128725ページ)
- ■登録を確認するには

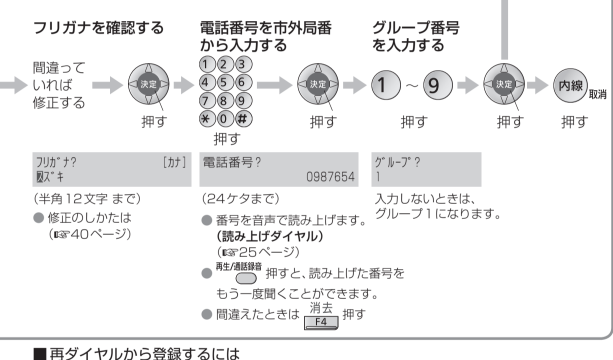


- を押すと、次のフリガナ順に表示されます。 数字(小さい順) →アルファベット(A~Z)→ カナ(ア~ン)→記号→電話番号(名前登録なし)
- よくかける相手を先に表示させたいときは、 フリガナの前に数字をつけて登録すると (例: [001 ナカムラ] [002イイヅカ]…)、数字の小さい 順に表示されます。

## 1~9のグループ番号をつけて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり(1229ページ)、ナンバー・ディスプレイサービス を利用すれば、グループごとに呼出音を変えることができます。(№79ページ)

#### (続けて登録するとき)





- 修正するには [※修正のしかたは (☞ 40ページ)]
- (電話帳) → 修正する人を選び → 修正 F3 → 名前を修正\* → (決定)
  - → フリガナを修正\* → (決定) → 電話番号を修正\* → (決定)

## ■消去するには

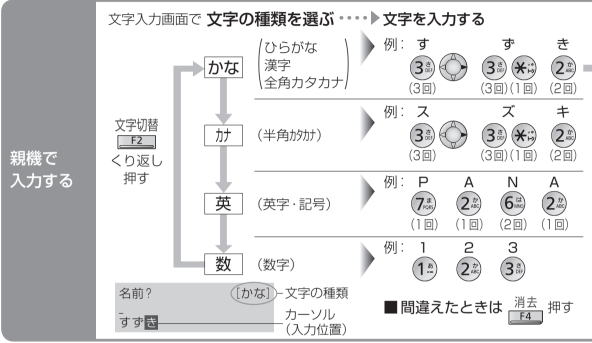
(電話帳) 消去する人を選び 消去 消去 消去 (電話帳) 消去 (電話帳) (電話帳) (電話帳) (電話帳) (電話帳) (電話帳) (電話帳) (電話帳) (である) (で。) (で。) ( で。) ( で。)

● すべてを消去するには(№90ページ「電話帳全消去」)

## 文字入力のしかた(親機)



■電話帳(☎38ページ)を登録するときなどに使います。



## こんなときは

■同じボタンの文字を 続けて入力するには 例: あい あ い (カーソルを右へ) **(1**点) (1点) (1点) (1点)

■カーソルを移動するには

押す

■途中で入力をやめるには

内線取消押す

## 挿入・修正・消去するには

■挿入するには 挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。

■修正するには 修正する文字にカーソルを移動し、消去 押して消し、入力し直す。

■ すべて消去するには 文字の先頭にカーソルを移動し、 消去 を約2秒以上押す。

### ■ひらがなのとき 押す 名前? [かな] 名前? すずき▮ すずき ● 漢字に変換する 決定された文字は 上段へ移動します。 前は6文字まで ■漢字・全角カタカナに変換するとき くり返し押して選ぶ 押す 名前? [かな] 名前?

鈴木

変換中は反転表示

鈴木▮

決定された文字は

上段へ移動します。

## ■変換中に変換する文字の区切りを 変えるには…

- 消去 1. <u>F4</u> 押して変換中の漢字をひら がなに戻す。
- 2. 押して変換する最後の文字に カーソルを移動し、

名前?

[かな]

### ただのりこ

- 「ただ」の部分だけが変換される。
- 希望の漢字に変換できないとき 読みかた(音読み・訓読みなど)を 戸押す。

変えて入力し、□

## お知らせ

- 複雑な漢字は、一部変形または省略して 表示されます。
- 希望の漢字に変換できないこともあります。

#### ·覧表 文字列

[かな]

[かな]

ボタン表示					か	な									カ <sup>·</sup>	ナ													英	;								数
1.5	あ	し	う	え	お	あ	い	う	え	お	ア	イ	ウ	エ	オ	ア	イ	ウ	エ	オ	@		_	-	.()	1	/ _	フン	′)	&	\$	¥	%	+	=	~	٨	1
2 th	か	き	<	け	2						カ	+	ク	ケ	$\Box$						Α	В	С	а	b	С												2
3 de	さ	L	す	t	そ						サ	シ	ス	セ	ソ						D	Ε	F	d	е	f												3
4 tc	た	ち	つ	7	٢	っ					タ	チ	ツ	テ		ツ					G	Н	I	g	h	i												4
5 tr	な	ات	ぬ	ね	の						ナ	=	ヌ	ネ	ノ						J	Κ	L	j	k	Ι												5
6 kt	は	ひ	131	$\sim$	ほ						八	L	フ	^	木						M	Ν	0	m	n	0												6
7 <sub>PQRS</sub>	ま	み	む	め	ŧ						マ	Ξ	厶	Х	Ŧ						Ρ	Q	R	S	р	q	r	S										7
(4) 8 to	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ					ヤ	ュ	$\exists$	ヤ	ユ	3					Т	U	V	t	u	٧												8
9.5	5	り	る	れ	3						ラ	リ	ル	レ							W	Χ	Υ	Z	W	Х	У	Z										9
0 th	わ	を	h	(	_ 疑	新)	!	?	(	)	ワ	ヲ	ン	<u>(</u>	_	<u>i</u> )	!	?	(	)	!	?	/	  - 	()	11	/ }	7ン	')  >	* [	#	,	,	:			,	0
*:	"	()	蜀点	<u>(</u>	° (	#:	濁,	点)	,	0	"	(>	蜀点	<u>(</u>	° (:	<b>半</b> >	蜀月	点)	,	0	,	0																$\square$
保留		スペース(1文字分空ける)																																				

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は形が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

## 電話帳に登録する(子機



- 電話帳で電話をかけるには(図29ページ)
- 登録済みの相手先を、親機または別の子機へ転送する には (☎46ページ)

#### 雷話帳を開く 名前を入力する (1)(2)(3)4 5 6 子機に 電話帳 🛮 (7)(8)(9) \* 0 登録する 押す 押す 押す 押す ● 150件まで 給木▮ 名前? 空き 146件 (全角10文字/半角20文字まで) 登録できる残り件数 ● 文字入力・漢字変換のしかたは (198744ページ)

#### お知らせ

- 184や186をつけて電話番号を入力するとき (1871ページ)
  - 184 (または 186)のあとに
  - **F2** (ポーズ) を入れる

(ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは 😭 110ページ)

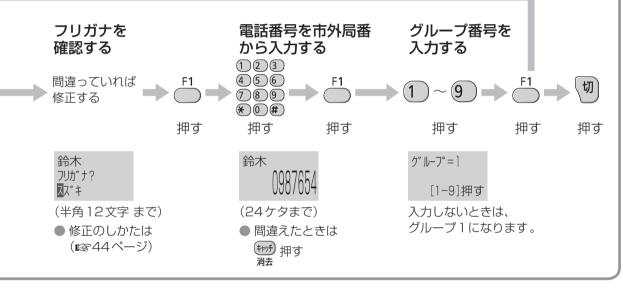
● 時報(117)、天気予報(177)、電報(115)、 番号案内(104)がすでに登録されています。 (修正・消去できます)

- ■途中でやめるとき 切 押す
- 登録を確認するには
  - (電話帳) → (順に表示) → 切
    - を押すと、次のフリガナ順に表示されます。数字(小さい順) →アルファベット(A ~ Z) → カナ(ア~ン) →記号→電話番号(名前登録なし)
  - よくかける相手を先に表示させたいときは、 フリガナの前に数字をつけて登録すると (例: 「001 ナカムラ」「002 イイヅカ」…)、数字の小さい 順に表示されます。

### 1~9のグループ番号をつけて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり(12829ページ)、ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、グループごとに呼出音を変えることができます。(12879ページ)

(続けて登録するとき)



## ■再ダイヤルから登録するには

- **■修正するには** [※修正のしかたは(**☞**44ページ)]

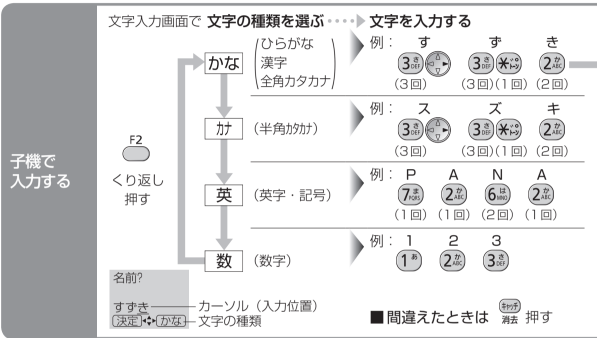
#### ■消去するには

- すべてを消去するには(№395ページ[電話帳全消去])

## 文字入力のしかた(子機



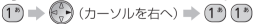
● 子機の名前(12324ページ)や 電話帳(☞42ページ)を 登録するときなどに使います。



## こんなときは

■同じボタンの文字を 続けて入力するには 例:あい





■カーソルを移動するには

( 押す

■途中で入力をやめるには

(切) 押す

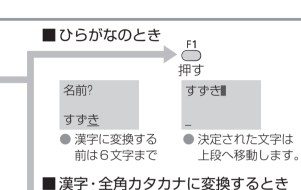
## 挿入・修正・消去するには

■挿入するには 挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。

修正する文字にカーソルを移動し、神野押して消し、入力し直す。 ■修正するには

消去する文字にカーソルを移動し、消費押す。 ■消去するには

文字の先頭にカーソルを移動し、海 を約2秒以上押す。 ■すべて消去するには



名前?

変換中は反転表示

鈴木▮

決定された文字は上段へ移動します。

## ■変換中に変換する文字の区切りを 変えるには…

- キャナ 押して変換中の漢字をひらがなに戻す。

#### 名前?

#### ただのりこ

- 「ただ」の部分だけが変換されます。
- 希望の漢字に変換できないとき 読みかた(音読み・訓読みなど)を変えて入力し、 押す。

#### お知らせ

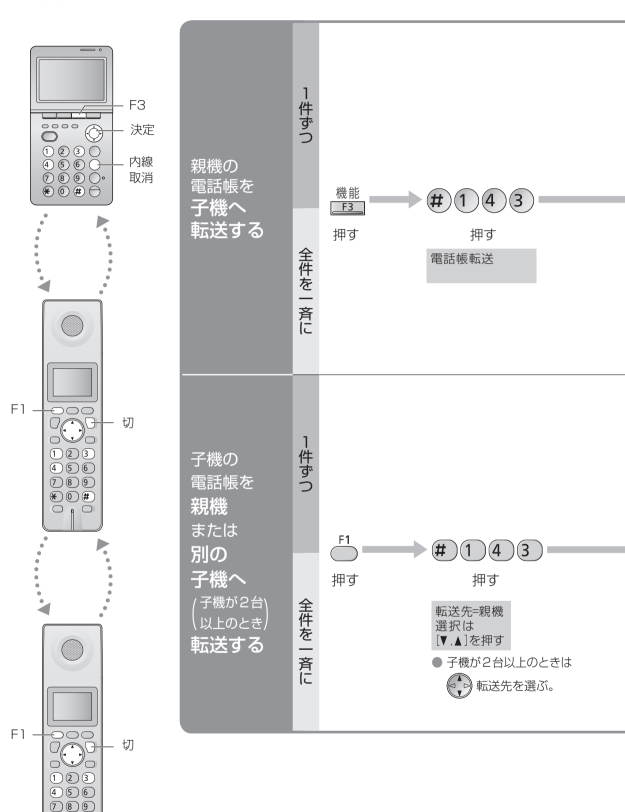
- 複雑な漢字は、一部変形または省略して表示されます。
- 希望の漢字に変換できないこともあります。

## 文字列一覧表

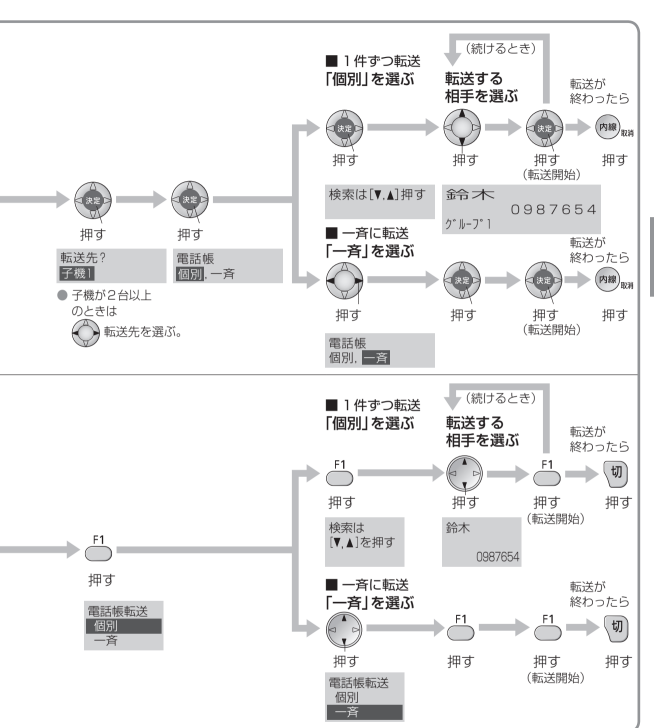
ボタン表示					か	な									カ	ナ												亨	Ę								数
1 5	あ	い	う	え	お	あ	い	う	え	お	ア	1	ウ	I	オ	ア	1	ウ	I	オ	@		_	<u> </u>	//	1	フン	ソ)	&	\$	¥	%	+	=	~	٨	1
2 tr	か	き	<	け	2						カ	+	ク	ケ	$\supset$						А	В	С	а	b	С											2
3 <sup>e</sup>	さ	U	す	t	そ						サ	シ	ス	セ	ソ						D	Е	F	d	е	f											3
4 fc	た	ち	つ	7	لے	つ					タ	チ	ツ	テ		ツ					G	Н	1	g	h	i											4
5 ts	な	に	ぬ	ね	の						ナ	=	ヌ	ネ	ノ						J	Κ	L	j	k	1											5
6 la	は	ひ	131	$\sim$	ΙŦ						八	L	フ	^	木						М	N	0	m	n	0											6
7 <sub>PQRS</sub>	ま	み	む	め	も						マ	Ξ	$\Delta$	メ	Ŧ						Р	Q	R	S	р	q	r	S									7
8 tb	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ					ヤ	긔	$\exists$	ヤ	고	∃					Т	U	V	t	u	٧											8
9wxyz	5	り	る	れ	ろ						ラ	リ	ル	レ							W	Χ	Υ	Ζ	W	Х	У	Z									9
0 & Eh	わ	を	h	(1	_ 長音	<b>5</b> )	!	?	(	)	ワ	ヲ	ン	Œ	_ <b>是</b>	<del>[</del> )	!	?	(	)	!	?	/	_( [	(八 ]	イ {	フ:	ノ) く	*	# [	,	;	:		•	,	0
<b>(℃</b>	"	()	蜀点	<u>,</u>	° (	半;	蜀月	点)	,	0	"	(涯	計	į)	° (	#;	蜀月	뉴)	`	0	,	0															
保留		スペース(1文字分空ける)																																			

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は形が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

## 電話帳を転送する



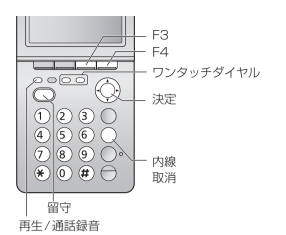
\* 0 # O A O



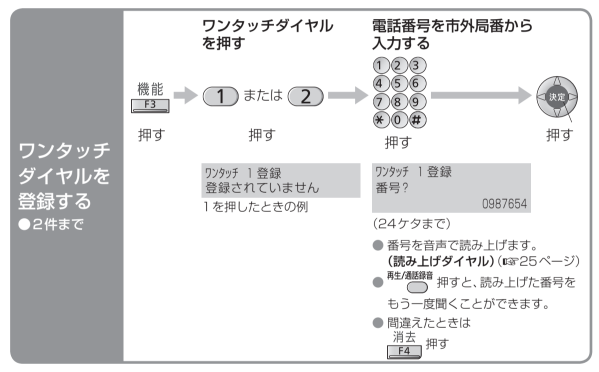
### お知らせ

- 転送先に同じ内容があるときは、追加登録されません。(名前が同じでも電話番号やグループが違うときは 登録されます)
- 全件を一斉に転送したとき 👚 を押して表示される順に転送されます。(多いと時間がかかります)
  - ➡ 空き件数がなくなると終了します。
- 転送するときは、子機を親機の近くに持ってきてください。

## ワンタッチダイヤルに登録する



● ワンタッチダイヤルで、電話をかけるには (18329ページ)



- ■途中でやめるとき (内線)<sub>取消</sub>押す
- ■修正するには

機能 🕩 1 または 2 🖈 番号にカーソルを移動し 💢 🖈 番号を入力 🖈 🧼 (決定)

■消去するには

機能  $\longrightarrow$  1 または 2  $\longrightarrow$  カーソルが先頭のときに  $\stackrel{ ext{ifs}}{ }$  2 秒以上押す  $\longrightarrow$  (決定)

### お知らせ

● 184や 186をつけて電話番号を入力するとき(☞71ページ)
1 8 4 (または 1 8 6 )のあとに 留守 (ポーズ)を入れる (ポーズを入れないと誤発信することがあります。かけられないときは ☞110ページ)

## ファクスを受ける

- ●留守セットしていないときは、電話に出ずにファクスを自動で受けることはできません。
- ●留守セットしているときは、ファクスを自動的に受信します。(№ 54ページ「留守セットして 電話やファクスを受ける」)

## 電話に出て受ける

### 親機で

呼出音が鳴ったら 受話器を取る



通話後、または 「ポーポー」音や 無音のとき

アクス 押し、

受話器を戻す

- ■受信を中止するときは (内線)<sub>取消</sub>押す
- ■受信したファクスをディスプレイに表示するには(☞50ページ)

## 子機で

呼出音が鳴ったら **充電台から子機を取る** 

または 外線 押す。



### お知らせ

- 「ファクスを受信します…」と聞こえたら、ボタンを押さなくても受信します。(ファクス親切受信)
- 受信結果を音声でお知らせします。(親機のみ) お知らせが必要ないときは(☞90ページ「ファクス親切案内」)
- 7~8回以上呼出音が鳴ってから電話に出ると、ファクスを受信できないことがあります。
- メモリー受信できる枚数は(ICS 109ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
- SDメモリーカードが入っていても、ファクスは本体メモリーに受信されます。本体メモリーに受信されたファクスをSDメモリーカードに保存するには(図66ページ)
- ●本体のファクスメモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。(☞16ページ「メモリー残」)
- ファクスを送信することはできません。

## 娯楽情報などをファクスで受ける

親機で 取り出す (受ける) 情報提供先の 番号を ダイヤルする

#### ■ 音声が流れる場合

音声に従って ダイヤルする



プァクス 押っ

- ダイヤル回線をご利用のとき
  - 押し、ダイヤルする
- 音声が流れない場合

「ピーヒョロロ」と聞こえたら

プァクス 押す

ファクス で情報が 送られて くる

### お知らせ

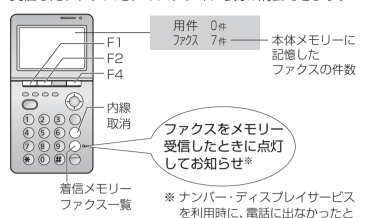
- 相手機によっては、文字が小さくなったり、受信できない場合があります。
- ●情報内容や提供方式については、各情報提供先にお問い合わせください。
- 本機は、ポーリング受信には対応していません。

## メモリー受信したファクスを表示・

## ファクスを表示・消去する

きも点灯します。(1987]ページ)

受信したファクスをディスプレイに表示、消去できます。



### お知らせ

- 写真や文字の多い原稿など、原稿によっては、表示に時間が かかることがあります。
- 相手がA3、B4サイズで送信したときは、A4サイズに縮小 して表示されます。縮小後にA4縦幅(約297 mm)より長く なる場合、A4縦幅を超えた部分は表示できません。
  - ●表示できない部分があるときは、ファクス表示画面に「<!!>| と表示されます。(1287 下記「ファクス表示中にできること」) 表示できない部分を見るには、SDメモリーカードに保存した あと(☞66ページ)、パソコンなどで見てください(☞60 ページ)。
- 通話中は、ファクスの表示ができません。



#### 押す

着信メモリー ファクス一覧 新規 3件 未読 2件 --(1) 合計 7件 —②

- ① 表示していない ファクスの件数
- ② 本体メモリーに記憶している ファクスの件数
- ■終わるには (内線)<sub>取当</sub> 押す



■受信したファクスをSD メモリーカードに保存するには (128766ページ)

## ファクス表示中にできること

## <表示例> 表示されているページ



画面に表示できない部分が あるときに表示されます。

画面に表示されていない部分が あるときに表示されます。

表示されている方向に



押すと、続きを表示できます。

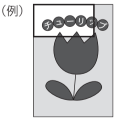
## ■画面を上下左右に動かす

上に動かす



下に動かす

右に 動かす



- 各ボタンを押し続けると、画面を連続して動かせます。
- 各ボタンを押して画面が受信原稿の端までくると、「ピピッピピット」 音が鳴ります。さらに同方向のボタンを押すと、受信原稿の反対側 の端を表示します。
- 受信原稿の大きさによっては、表示されない部分があります。 画面を上下左右に動かして内容を表示させてください。
- 画面に何も表示されないときは、画面を上下左右に動かして内容を 表示させてください。

## 消去する

## ファクスを選ぶ

ファクス一覧



くり返し押す

押す

- ③ (未読) (未保存) 1/ 7件 ④ 10月 1日(水) 12:34 5枚 ♦ -
- 6-松下太郎 —— (i) 0987654321— (i)
  - ●新しいファクスが最初に表示されます。
- ③ 表示していないファクス
- ④ ファクスを受信した日時
  - ●受信したファクスに表示されている日時と 異なる場合があります。
- ⑤ 相手の名前(表示できないときは空白)
- ⑥ SDメモリーカードに保存されていないファクス
- ⑦ ファクスの受信順(新しい順)
- ⑧本体メモリーに記憶しているファクスの件数
- 事本体メモリー使用量の多いファクス (写真や新聞など)
  - 表示して内容を確認するか、SDメモリーカードに 保存(☎66ページ)したら、消去してください。
- ⑩ ファクスの受信ページ数
- ① 相手の電話番号(表示できないときは空白)

## 選んだファクスを見るには

表示 <u>F2</u>

●ファクス表示中にできることは (®を 左ページ)

## 本体メモリーの内容を消去するには

■選んだファクスを消去するとき

消去 F4 はい F1

■すべてのファクスを消去するとき

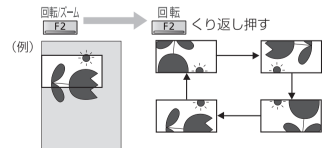
ボタン切替 全消去 はい F1 F1

### お願い

メモリー受信したファクスは、内容を見るか SDメモリーカードに保存(№66ページ) したあと、できるだけ早く消去してください。

#### ■ 画面の向きを変える(回転)

画面の向きを時計回りに90度ずつ回転できます。



#### ■前ページへ戻る

ページ切替 → 前ページ < り返し押す **F4** 

### ■次ページへ進む

ページ切替 次ページ くり返し押す **F4** 

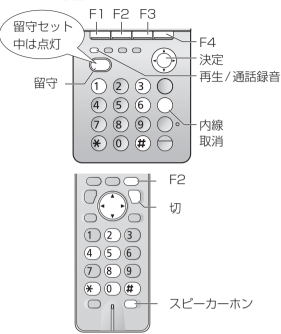
■画面を拡大・縮小する(ズーム)

回転ズーム ズーム くり返し押す

● 標準→拡大(2倍)→縮小(約2分の1)→標準…の順に切り替わります。

## 留守番電話を使う

留守セットしておけば、自動的に用件の録音と ファクスの受信ができます。



## SD メモリーカードを使うとき

用件はSDメモリーカードに録音されます。 SDメモリーカードがいっぱいになると、 本体メモリーに録音されます。

- 再生はSDメモリーカードの用件、本体メモリー の用件の順となります。
- ●録音先を本体メモリーに固定するには (128791ページ [用件録音先])
- 本体メモリーに録音された用件をSDメモリー カードに保存するには(12864ページ)

ファクスは本体メモリーに受信されます。

●本体メモリーに受信されたファクスをSD メモリーカードに保存するには(18866ページ)

#### お願い

●SDランプの点滅中は、SDメモリーカードを 抜いたり、ACアダプターを抜いたりしないで ください。(データが破壊されることがあります)

#### お知らせ

- 留守セットしても、残している用件は消えません。
- ●8秒以上相手が話さなかったときや、 声が小さいときは、正しく録音されません。
- おやすみモードのときは、自動的に留守セット されます。
- 留守セットしたまま新しい用件を聞く (親機は <sup>再生/通話録音</sup>、子機は <sup>F2</sup> (2))と、 留守ランプの点滅が点灯に変わります。

お出かけ前に

## 留守セットする

## 留守)

#### 押す

- ランプが点灯します。
- 応答メッセージが流れます。 止めるには (内線)<sub>取消</sub> 押す

親機で 留守セットし、 用件を聞く

メッヤージの種類: 固定]/ 固定2/自作(自作応答録音)

留守モード 応答メッセージ:固定1 ■ 3秒後

残り約 8分です— - 録音残り

時間

切

子機で 留守セットし、 用件を聞く

お出かけ前に

## 留守セットする

押す 押す

押す ● 応答メッセージ が流れます。

- 親機で用件を聞くとき <sup>再生/齲録音</sup> 押す
  - 新しい用件が録音されているときは、新しい 用件のみ再生されます。
  - 新しい用件が録音されていないときは、すべて の用件が再生されます。

### ■子機で用件を聞くとき

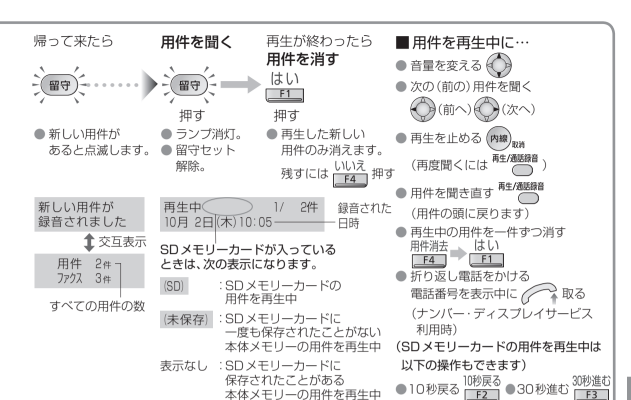
● 新しい用件を聞くには

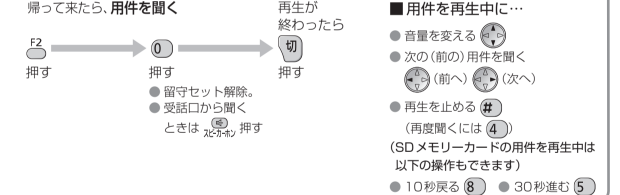
F2 - 2

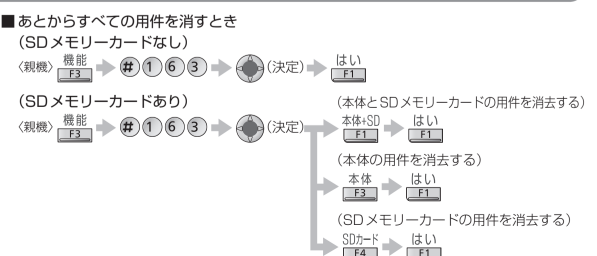
すべての用件を聞くには

## ■あとから1件ずつ用件を消すとき

消去する用件用件消去 〈親櫟〉再生/通話録音 F4 を再生中に







## 留守番電話を使う(続き)

## 留守セットして、電話やファクスを受ける

ファクスや電話が かかってくると

## 呼出音が4回鳴る

●呼出回数を変えるには (■390ページ 「留守着信呼出音の 回数1)

## 応答メッセージ が流れる

( IS 右ページ)
※ファクスのときは相手の送信のしかたによって流れないことがあります。

#### 電話のとき

相手の用件が録音されます。 (スピーカーから相手の声が 聞こえます)

●電話に出るには 〈親機〉受話器を取る〈子機〉 (頻線) 押す (録音は途中で止まり、1 件分として 残ります)

### ファクスのとき

ファクスを自動的に受信します。

● ファクスをメモリー受信すると 着信メモリー・ファクス一覧ランプが 点灯します。

受信したファクスを見るには (12350ページ「ファクスを表示・ 消去する!)

応答メッセージは状態によって変わります。固定のメッセージ ② ~ ⑨ は(☞94ページ「メッセージー覧」)

	応答メッセ	2ージの設定値(☞5	55ページ)
	「自動」	「固定1」	「固定2」
通常	自作応答録音 または メッセージ ②	メッセージ②	メッセージ⑥
用件録音できないとき	メッセージ ③	メッセージ ③	メッセージ ⑦
ファクスが受信できないとき	メッセージ ④	メッセージ ④	メッセージ ⑧
用件録音もファクス受信もできないとき	メッセージ ⑤	メッセージ ⑤	メッセージ ⑨

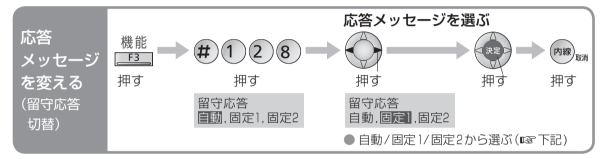
### ■録音時間と件数について

- 1件あたり2分まで。変更するには(123791ページ「用件録音時間」)
- 合計 12分、最大50件まで。(録音時間は、通話録音を含みます)(録音に無音状態が含まれると、録音できる時間は長くなります)(詳しくは 128~109ページ 「■本体メモリー容量のめやす」)
- SDメモリーカードをお使いのときの録音時間と件数は (18759ページ「SDメモリーカード容量について」)



## 応答メッセージを変える

留守セット中の応答メッセージを選ぶことができます。

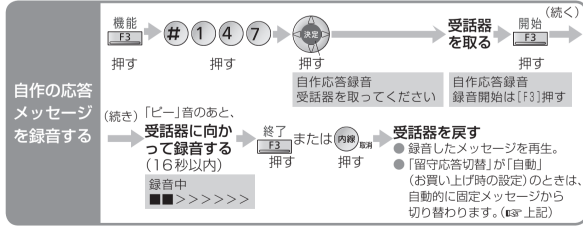


- 自動 : 自作の応答メッセージ(■電下記)が流れます。自作の応答メッセージを録音していないときは、 「固定1/のメッセージが流れます。
- 固定1:「ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください」が流れます。

(☎94ページ[メッセージ②])

■ 固定2: 「ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください」が流れます。
 (128794ページ「メッセージ ⑥))

## 自分の声で応答メッセージを作る



■自作の応答メッセージを消すには



#### お知らせ

■ 用件を録音できないときや、ファクスを受信できないときは、メッセージは自動的に切り替わります。(©) 左ページ「● 応答メッセージは状態によって変わります。」)

## 外出先留守番電話を聞く

## 外出先から聞くための準備

外から電話をかけると、新しい用件が聞けます。



- 外出前に留守セットしてください (留守) 押す
- ■外出先から留守セットできます

**家に電話をかける → 応答メッセージ** (☞ 94ページ 「メッセージ ①」) **中に暗証番号を押す** 「留守設定をしました」 と聞こえたら切る

「在宅応答」を「あり」に設定してください。「なし」のままですと、外出先から留守セットすることはできません。 「留守」に設定すると、呼出音が15回鳴ったあと、自動的に留守にセットされます。(18990ページ)

#### お願い

● 暗証番号は、「0000 | や電話番号の一部など推測されやすい番号は登録しないでください。 また、定期的に変更することをおすすめします。

## 外出先での操作

外出先で 留守番電話 を聞くとき 公衆電話などで、 家に電話をかけます。



応答メッセージ 中に

暗証番号を 押す

> または 2 押す

用件を聞く

●新しい用件

4秒待つ

● すべての用件

4 押す

携帯電話 などに 本機から 転送されて きたとき

用件が録音されると、 家から電話がかかります。

- 電話に出ないときは
  - 約50秒で切れます。
  - 1分間隔で3回、 30分間隔で 3回かけ直します。

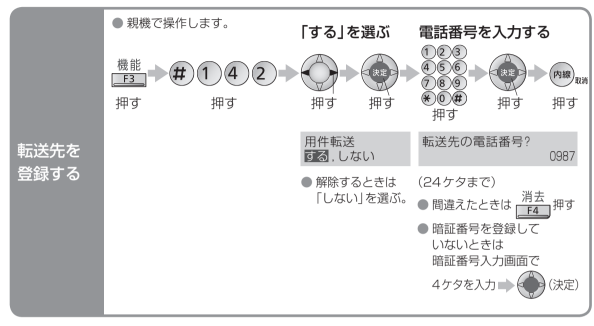


メッセージに 従い、 暗証番号を 押す

- 電話代節約のために〈トールセーバー〉
  - 家に電話をかけたとき、留守番電話が応答するまでの呼出音の回数で新しい用件の有無がわかります。
    - 4回以上:新しい用件なし ●3回以内:新しい用件あり 留守番電話が応答する前に電話を切ると、通話料金がかかりません。
  - 設定は(12390ページ「留守着信呼出音の回数」)
  - モデムダイヤルインサービス(103780ページ)を利用しているときは、うまく働かないことがあります。

## 録音された用件を携帯電話などに転送するための設定

新しい用件が録音されると、自動的に家から電話がかかってきます。



- ホームテレホンや構内電話に接続していると、転送できないことがあります。
- おやすみモードのときは、転送できません。(12883ページ)
- かかってきた電話やファクスを直接転送するには、NTTのボイスワープサービス (有料)をご利用ください。 (お問い合わせはNTT窓口 ☎ 116へ)

#### こんなことができます ■ 用件再牛前・終了後 ■用件再牛中 ■ 留守セットを解除する ……… □ ● 前の用件を聞く …………… ● 再生中の用件を聞き直す …… ■ 用件転送を設定する ………… 7 ● 次の用件を聞く …………… (事前に転送先の登録が必要) ● 10秒戻る \*2 ……… 8 ● 用件転送を解除する ………… 9 電話を ● 30秒進む ※2 …………… 5 ● すべての用件を聞き直す …… 4 切る ● 再生を中止する ………… # (一度聞いた用件を含む) ■ 再生中の用件を消す ………… 6 ● すべての用件を消す \*1 ……… 6 押して「消去します…」 押して「すべて消去します…」 メッセージのあと、再び6 押す。 メッセージのあと、再び6押す。 ※1 SDメモリーカードに保存された ※2 SDメモリーカードに保存された

用件のみ。

### お知らせ

用件は消去されません。

- 外出先では、トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機をお使いください。
- 新しい用件を聞く操作(☞を左ページ)では、一度聞いた用件は再生されません。 くり返し再生させるには、「留守電リモート再生」を「繰り返し」にしてください。(☞91ページ) ただし、設定する前に一度聞いた用件は再生されません。
- 転送先が着信した時点で転送元(本機側)に料金がかかります。

## SDメモリーカードについて

本機にはSDメモリーカードは付属されていません。 SDメモリーカード(2 GB以下)は、松下電器産業(株)製をお買い求めいただくことをおすすめします。

## SD メモリーカードをお使いになる前に

### ■ 使用可能なSDメモリーカードについて

本機はSDメモリーカード(2 GB以下)に対応しています。SD規格に準拠したFAT12、FAT16形式でフォーマットされた以下の種類のSDメモリーカードが使用できます。

- SDメモリーカード
- miniSDカード(miniSDカード用アダプター使用)
- microSDカード(microSDカード用アダプター使用)

動作確認済みのSDメモリーカードの最新情報は下記サイトでご確認ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/products/phone/connect/sd/index.html

- SDメモリーカードの種類によっては読み出しや書き込みに時間がかかることがあります。
- SDメモリーカードによっては、使用できないことがあります。
- SDHCメモリーカード、miniSDHCカード、microSDHCカード、マルチメディアカードは使用できません。

### ■大切なデータを保護するために

データの読み出し中や書き込み中は、SDランプが点滅します。 点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、ACアダプターを 抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります) また、大切なデータはバックアップをとることをおすすめします。

データの損失などにより発生した損害につきましては、当社は責任を 負えない場合もございますので、あらかじめご了承ください。



-SDランプ

#### ■SDメモリーカードの取り扱いについて

電磁波、静電気、本機やSDメモリーカードの故障などによりSDメモリーカード内のデータが壊れたり消失することがあります。(大切なデータはパソコンなどに保存しておいてください)

- パソコンなど他の機器でフォーマットされたSDメモリーカードは、本機でフォーマットしてから使用してください。(I® 70ページ)大切なデータはパソコンなどに保存したあと、フォーマットしてください。
- 新品のSDメモリーカードを使用する場合は、本機でフォーマットしてください。

### ■SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチについて

SDメモリーカード本体には書き込み禁止スイッチが付いています。スイッチを「LOCK」側にすると、SDメモリーカードへの用件録音・ファクスや電話帳の保存、これらの消去、フォーマット、データの整理ができなくなります。書き込み禁止スイッチを元に戻すと可能になります。



書き込み禁止 スイッチ

### ■ miniSDカード、microSDカードについて

miniSDカードまたはmicroSDカードを本機で使用する場合は、専用のminiSDカード用アダプターまたはmicroSDカード用アダプターを必ず装着してお使いください。

## 本機でSDメモリーカードに保存できるもの

**音声** 用件録音と通話録音 (☎64ページ) 親機の電話帳 (☎68ページ) **電話帳** (SDメモリーカードの内容を読み込む こともできます)

## SD メモリーカード容量について

SDメモリー カードの容量	用件·通話 最大録音時間 *1	ファクス 最大保存枚数 ** <sup>2</sup>
2 GB	約68時間	約5000枚
1 GB	約33時間	約5000枚
512 MB	約16時間	約3776枚
256 MB	約8時間	約1905枚
128 MB	約4時間	約977枚
64 MB	約2時間	約483枚
32 MB	約1時間	約235枚
16 MB	約29分	約111枚
8 MB	約13分	約50枚

- 音声が録音されていると、保存できる画像は 少なくなります。
- 画像が保存されていると、録音できる時間は 短くなります。
- 他のデータが保存されていると、録音時間や 保存枚数は少なくなります。
- 電話帳は最大 10ファイルまで保存できます。 (128768ページ)
- ※1 録音件数が500件になるとSDメモリーカードに録音できなくなります。
  - 用件 1 件の録音時間は2分まで(☞91ページ「用件録音時間 | を「最大 | に設定すると60分まで)
  - 通話録音 1 件の最大録音時間は60分です。
- ※2 保存件数が100件になると保存できなくなります。
  - 1件の最大枚数は50枚です。
  - A4サイズの700字程度の原稿を標準的画質(8 × 3.85本/mm)で受信したときの枚数です。
  - 写真や文字の多い原稿は保存できる枚数が少なくなります。
  - ■「SDのJPEG保存形式」(1000円の10000円の10000円の10000円の1000円の10000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の1000円の

#### ■SDメモリーカードの残量のめやす

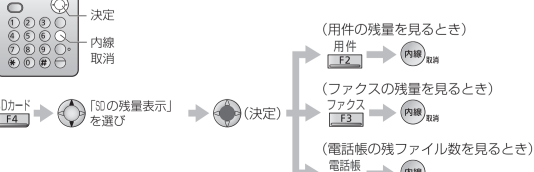


	残量表示		•0		.d
SD残	SDメモリーカードに録音できる時間	0	4分以下	4~8分	8分以上

### ■SDメモリーカードの残量を見るには



- 表示される残量はめやすです。
- SDメモリーカードには著作権保護機能用の領域などが含まれて いますので、実際に利用できる容量は少なく表示されます。



## SDメモリーカードについて(続き)

## 

操作のしかたは、各機器の取扱説明書をお読みください。

小さな文字は、読めないことがあります。

### ■パソコンで再生する

パソコンやパソコンに接続されたSDメモリーカードスロットにSDメモリーカードを入れて、SDメモリーカードに保存されている画像や音声をパソコンで再生できます。

- 画像ファイル (JPEG形式、TIFF形式) は、それぞれの画像形式に対応した画像閲覧ソフトで表示できます。 (メモリー受信したファクスの内容を表示できます)
- 音声ファイル (WAVE形式) は、Windows Media® Player または QuickTime で再生できます。

	Windows <sup>®</sup> 98
	Windows <sup>®</sup> Me
対応OS	Windows <sup>®</sup> 2000
	Windows <sup>®</sup> XP
	Windows Vista <sup>®</sup>

- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98 operating systemをWindows 98と表記しています。
- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> Millennium Edition operating systemをWindows Meと表記しています。
- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 2000 operating systemをWindows 2000と表記しています。
- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP operating systemをWindows XPと表記しています。
- Microsoft<sup>®</sup> Windows Vista<sup>®</sup> operating systemをWindows Vistaと表記しています。

## ■松下電器産業(株)製のホームフォトプリンターで印刷する

SDメモリーカードをホームフォトプリンターに入れて、SDメモリーカードに保存されている画像を印刷できます。

動作確認済みのホームフォトプリンターの最新情報は下記サイトでご確認ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/products/phone/connect/printer/index.html

縮小されますので、小さな文字は読めないことがあります。

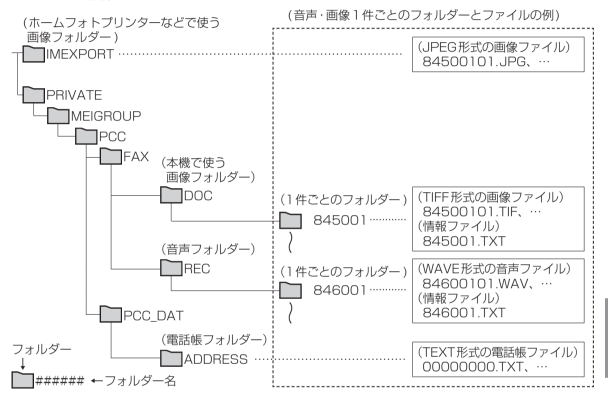
#### お知らせ

● 本機は、SDHCメモリーカード、miniSDHCカード、microSDHCカード、マルチメディアカードを使用できません。

## フォルダー構造とファイル形式について

本機にSDメモリーカードを入れるとSDメモリーカードに以下のフォルダーが作成されます。また、音声・画像を1件保存するごとに1つのフォルダーが作成されます。

- パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更しないでください。(本機やホームフォトプリンターなどで再生・印刷できなくなります)
- 画像 1 件ごとにJPEG形式 (ホームフォトプリンターなどで使用) と TIFF形式 (本機で使用) の 2 つのファイルが作成されます。



#### 1 件ごとのフォルダーとファイルについて

ファクスが受信されたり、用件が録音された日付で、フォルダー名やファイル名が付与されます。

● フォルダー名について

(例)2008年4月5日に保存された画像や音声のフォルダー名

「年」を「数字→アルファベット(A~Z)→数字→…」で表す (8:2008年、9:2009年、A:2010年、B:2011年、…)

● 情報ファイルについて

1件ごとのフォルダーに用件録音やファクス受信日時、相手の名前や電話番号を記録したTEXT形式の情報ファイルが作成されます。

- 画像ファイル名について
  - (例) 「<u>845001</u>01.JPG」 「<u>845001</u>01.TIF」

フォルダー名 ページ番号 と同じ 「01~50」

● 音声ファイル名について

(例)「<u>846001</u>01.WAV」 録音時間が10分 フォルダー名 ごとの管理番号 と同じ 「01~06」

■ 電話帳ファイル名について (例)「○○○○○○○○○○.TXT」

> 「00000000」〜 「00000009」までの数字

# SDメモリー 入れる 取り出す

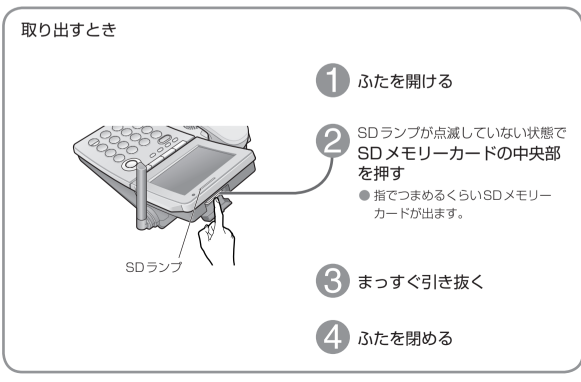
## SDメモリーカードを入れるとき



SDメモリーカード挿入部の ふたを開ける



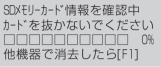
- 2 SDメモリーカードを まっすぐ押し込む
  - SDランプが点滅し、SDメモリーカード情報の確認が始まります。 (『寄右ページ)
  - ディスプレイに 50 と表示されます。
- 3 ふたを閉める





## SDメモリーカード情報の確認が終わると、 SD メモリーカードが使える

● 本機からSDメモリーカードへ音声・画像・電話帳を保存する際に必要なフォルダー (1961ページ)の有無を確認します。





SDXモリーカート 情報を作成中 カードを抜かないでください

SDXモリーカードを認識しました (確認完了)

## ■パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、 名前を変更してしまったとき

不要になったデータの消去と管理情報の整理を行います。 (時間がかかることがあります)

## データ整理 押す

- あとで整理することもできます。(12870ページ 「SDメモリーカードのデータを整理する」)
- 必要なフォルダーなどを作成中です。

#### お願い

- SDランプの点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、ACアダプターを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)
- SDメモリーカード以外のカードは入れないでください。
- SDメモリーカードの裏の接続端子部に触れないでください。

#### お知らせ

● SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にしているときは、保存できません。 書き込み禁止スイッチを解除してください。(№358ページ)

## SDメモリー 用件を保存・再生する

本体メモリーに録音された通話録音や留守番電話の用件をSDメモリーカードに保存することができます。本体メモリーとは別に500件まで保存できます。( 📭 59ページ)

SDメモリーカードが入っていると、通話録音 や留守番電話の用件はSDメモリーカードに 保存されます。(I® 52ページ「SDメモリー カードを使うとき」)



SDメモリー カードに 未保存の 用件を すべて保存 する ● SDメモリーカードに一度も 保存されていない用件のみ 保存されます。

SDカード F4

押す

■ 途中でやめるときは



● 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。

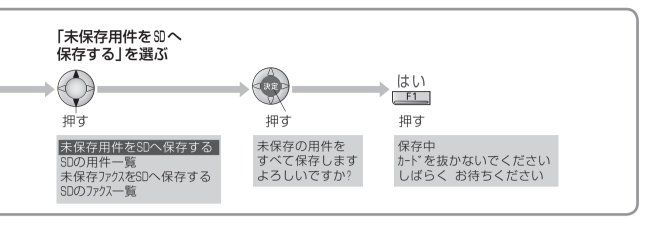
#### お願い

● SDランプの点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、ACアダプターを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

#### お知らせ

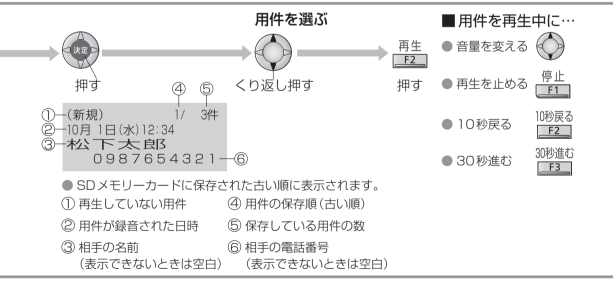
● 保存と消去には録音時間と同じ程度の時間が かかることがあります。(件数が多い場合は、より時間がかかることが





再生中(未保存) 1/ 2件 10月 2日(木)10:05 SDメモリーカードに一度も保存されたことがない 用件を再生中に表示

再生中 1/ 2件 10月 2日(木)10:05 SDメモリーカードに保存されたことがある 用件を再生中は、表示なし



### ■SDメモリーカードの選んだ用件を消去するとき



■SDメモリーカードのすべての用件を消去するとき



● 保存された音声ファイルをパソコンで読み取り専用に設定していても、上記操作で用件を消去するとファイルは消去されます。

## SDメモリー ファクスを保存・表示する

本体メモリーに記憶されたファクスをSDメモリーカードに保存することができます。 SDメモリーカードに保存されたファクスをディスプレイに表示できます。



● 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。

#### お願い

● SDランプの点滅中は、SDメモリーカードを 抜いたり、ACアダプターを抜いたりしないで ください。(データが破壊されることがあります)

#### お知らせ

- ●保存されるファクスのファイルサイズは「SDの JPEG保存形式」(I® 90ページ)で変更できます。
- A4サイズ700字程度の原稿1枚の保存時間の めやすは約10秒、消去時間のめやすは約5秒 です。

SDメモリー カードに 未保存の ファクスを すべて保存 する ● SDメモリーカードに一度も 保存されていないファクスのみ 保存されます。

SDカード

押す

■ 途中でやめるときは



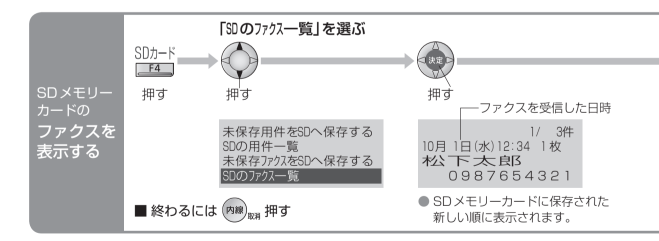
SDメモリー カードに **ファクスを 1件ずつ** 保存する



押す

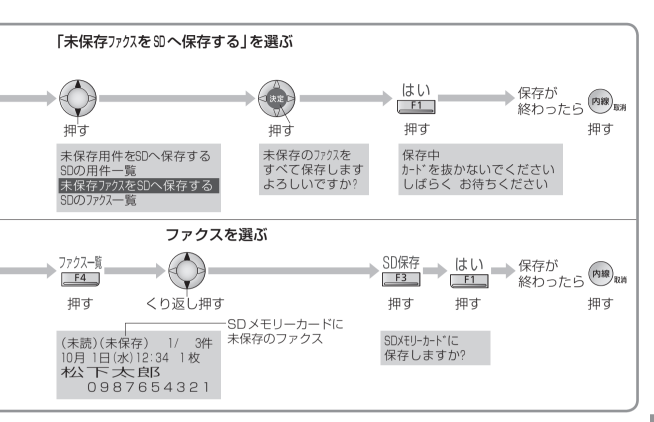
■ 途中でやめるときは

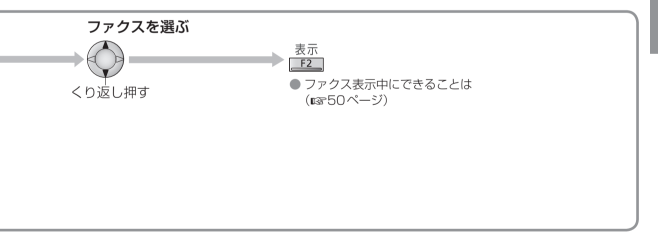




### お知らせ

- 写真や文字の多い原稿や、枚数の多い場合は、保存・表示・消去に時間がかかることがあります。
- 相手がA3、B4サイズで送信したときは、A4サイズに縮小して表示されます。縮小後にA4縦幅 (約297 mm)より長くなる場合、A4縦幅を超えた部分は表示できません。
  - 表示できない部分があるときは、ファクス表示画面に「<!!>」と表示されます。 (☎50ページ「ファクス表示中にできること」)
     表示できない部分を見るには、パソコンなどで見てください(☎60ページ)。
- 通話中は、ファクスの表示ができません。





■SDメモリーカードの選んだファクスを消去するとき

■SDメモリーカードのすべてのファクスを消去するとき

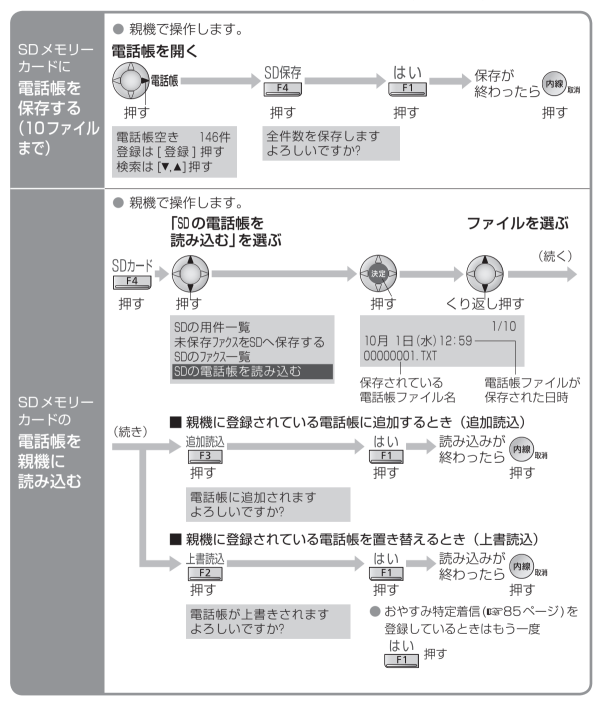


● 保存された画像ファイルをパソコンで読み取り専用に設定していても、上記操作でファクスを消去する とファイルは消去されます。

# SDメモリー 電話帳を保存する/読み込む

親機の電話帳をSDメモリーカードに保存したり、SDメモリーカードに保存した電話帳を親機に 読み込んだりすることができます。

- SDメモリーカードに保存された電話帳をご利用になるためには、電話帳を親機に読み込んでください。
- 電話帳の新規作成や編集ができる電話帳編集ソフトを用意しています。(IST 右ページ)



■SDメモリーカードの選んだ電話帳を消去するとき



● 保存された電話帳ファイルをパソコンで読み取り専用に設定していても、上記操作で電話帳を消去するとファイルは消去されます。

#### お願い

● SDランプの点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、ACアダプターを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

#### お知らせ

- 電話帳は、まとめてひとつのファイルに保存されます。1件ずつ選んで保存することはできません。
- 「追加読込 | でSDメモリーカードの電話帳を読み込むとき
  - 親機の電話帳に同じ内容があるときは、追加登録されません。(名前が同じでも電話番号やグループが違うときは登録されます)
  - 親機の電話帳の空き件数がなくなると終了します。
- 「上書読込」でSDメモリーカードの電話帳を読み込むとき
  - おやすみ特定着信の登録は消去されます。(12885ページ)
  - 「未登録番号着信拒否/留守応答」(№78ページ)は解除(設定:受ける)されます。

## 電話帳編集ソフトについて

パソコンを使って当社製の電話帳編集ソフトのホームページに接続し、本機で使う電話帳を新規に作成したり、SDメモリーカードに保存した電話帳を編集したりすることができます。 新規作成や編集した電話帳は、SDメモリーカードに保存したあと、SDメモリーカードから本機に読み込みます。

電話帳編集ソフトのホームページ

http://panasonic.co.jp/pcc/products/phone/phonebook/index.html

- SDメモリーカードに対応したパソコンが必要です。
- 電話帳編集ソフトは、Internet Explorer® 6.0以上で動作します。
- 電話帳編集ソフトの操作のしかたは、電話帳編集ソフトの画面上に説明しています。

## ご利用の前に

- ●電話帳編集ソフトにて編集されるお名前や電話番号などのデータ(以下、電話帳データといいます)は、電話帳編集ソフトに対応したパナソニックコミュニケーションズ株式会社製ファクス、電話機でご利用いただけます。
- 電話帳編集ソフトは、そのホームページ( เ☎ 上記) に記載の契約を承諾いただいた後にアクセス 可能となる専用画面においてのみご利用いただけ、お客様がお使いのパソコン等へダウンロードし てインストールすることはできません。
  - ご利用されるたびに、インターネットの専用画面へ接続していただく必要があります。
- 電話帳編集ソフトにてお客様が入力される電話帳データは、インターネットを経由してサーバー等へ自動的に送信されることはありません。ただし、第三者が悪意のあるスパイウエア等を使用した場合にはこの限りではありません。
- ●電話帳編集ソフトの不具合やお使いのパソコンおよびSDメモリーカード等の故障による電話帳データ等の変化・消失などについては、当社は保証いたしません。重要なデータは、メモ等をして保管してください。
- 電話帳編集ソフトは無料でお使いいただけます。ただし、お客様のインターネット接続環境によっては別途通信料が発生します。

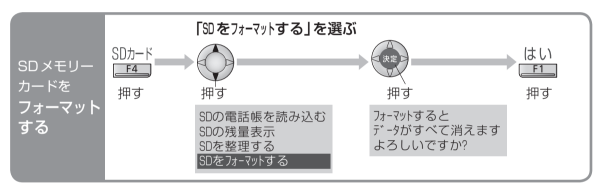
# SDメモリーフォーマット・整理する



## SD メモリーカードをフォーマットする

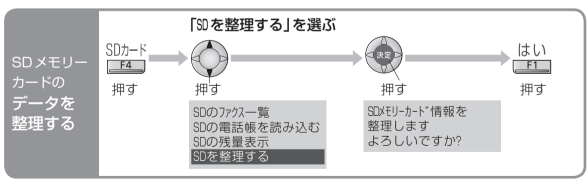
パソコンなどの他の機器でフォーマットされたSDメモリーカードは、消去などの処理速度が遅くなったり、本機で使用できなくなる場合があります。必ず本機でフォーマットしてからご使用ください。

● フォーマットすると、SDメモリーカードに記録されているデータはすべて消去され、元に戻すことができません。大切なデータはパソコンなどに保存したあと、フォーマットしてください。



## SD メモリーカードのデータを整理する

パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更したために、本機で表示できない 不要なデータが残ったときに行ってください。



#### お願い

● SDランプの点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、ACアダプターを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

#### お知らせ

● SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にしているときはフォーマットやデータの整理ができません。書き込み禁止スイッチを解除してください。(瓜舎58ページ)

## ナンバー・ディスプレイサービス (続く)

## ナンバー・ディスプレイサービスとは…

#### 電話がかかってくると**相手の電話番号を表示**

〈親機〉 松下太郎 0987654 〈子機〉

松下太郎

0987654

- ●電話帳に登録した相手は、名前も表示します。
- ネーム・ディスプレイサービスを使うと、名前(最大10文字)と電話番号 を表示します。(電話帳に登録した相手は、電話帳の名前を表示します)
  - ネーム・ディスプレイで名前が表示されないとき
    - ♪ かけてきた相手が名前を表示するようにNTTに申し込んで いないことがあります。
  - ●本機で表示できない漢字があると、自動的に「※」に変わります。
- 通話中に相手の電話番号は確認できません。

## 相手の電話番号を確認 してから電話に出る

- 日時と雷話番号を着信 メモリーに記憶します。 (30件まで) (12ページ)
- ●電話に出なかったとき は、着信メモリー・ ファクス一覧ランプが 点灯します。 (留守番電話が応答した とき、ファクスを受けた ときも点灯します)

## ■こんな表示 が出たとき

親機の表示	子機の表示	相手がこんなとき	着信メモリー				
非	<b>通知</b>	電話番号を通知していない					
公衆	電話	公衆電話から	記憶される				
表示	圏外	海外など番号を通知できない電話					
表示できません	外線着信中	回線状態が悪いとき	記憶されない				

キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は キャッチホンでかかってきた電話も、相手の番号を表示(約30秒間)し、着信メモリーに記憶します。

## ナンバー・ディスプレイを利用するには(契約が必要です)

NTT と契約する (有料)

本機の設定は必要ありません (ネーム・ディスプレイも設定は不要)

NTT 工事終了後 に利用できる

- 契約・丁事についてのお問い合わせは NTT窓□ ₹116(通話料金無料)へ
- NTTの他のサービスと同時に使えないことがあります。
- ネーム・ディスプレイは、地域によって利用できない場合があります。
- ISDN回線のときは、ターミナルアダプターの設定が必要です。
- ホームテレホン・構内交換機に接続のときは、利用できません。

#### お願い

- 1回線に複数台接続(☞ 105ページ)しないでください。(誤動作の原因になります)
- ■キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は、設定してください

「あり」を選び(解約時は「なし」を選び) ▶



(決定) (內線)



■ナンバー・ディスプレイの利用をやめるには(NTTへの連絡が必要です)



「なし」を選び → 🖟



(決定) → (內線



## 自分の電話番号を相手に通知するかしない(非通知)か選べます

	常に決めておく(回線ごと)	かけるたびに選ぶ(通話ごと)
通知するとき	NTTに「通常通知」申し込み。	1 8 6 をつけてかける(1328ページ)
通知しないとき	NTTに「通常非通知」申し込み。	1 8 4 をつけてかける (18328ページ)

## ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

## **着信メモリー(履歴)を見る・使う**(ナンバー・ディスプレイご利用時)

着信メモリーは、親機・子機共通で30件まで。



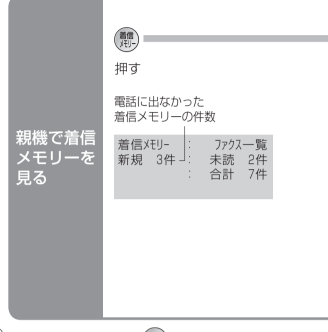
### お知らせ

■ 電話番号に 184や 186をつけてかけるとき (®71ページ)

1 8 4 (または 1 8 6 ) ● 留守 (ポーズ)

制手を選び 取る

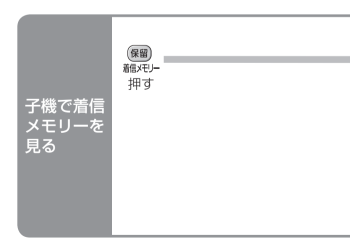
(ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは ☞ 110ページ)



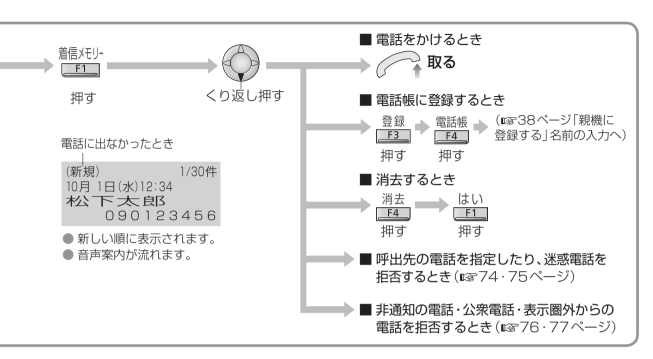
■ 終わるには (内線) 取消 押す■ 音声案内が流れないようにするには

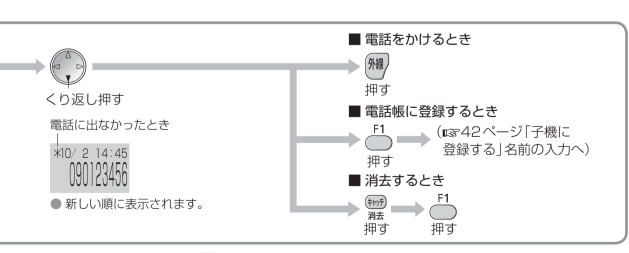
■ 音声案内が流れないようにするには (®25ページ)





- ■終わるには 切 押す
  - 途中で終えても「\*」は消えます。



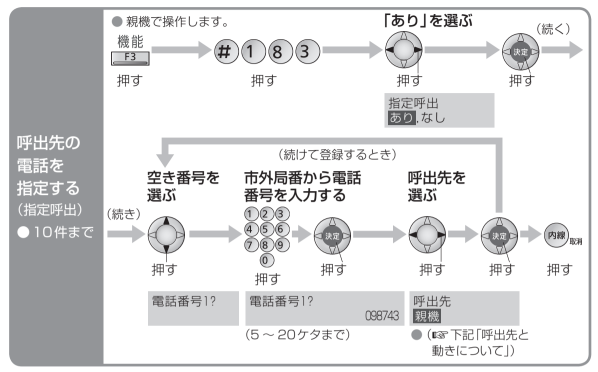


■ すべて消去するには

着信メモリー ボタン切替 全消去 はい F1 F1 F4 F1

## ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

### 相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイご利用時)



#### ● 呼出先と動きについて

「親機」: 親機だけ呼び出す(留守セットしているときは、用件を録音できます) 「子機1」: 子機1だけ呼び出す(留守セットしているときは、用件を録音できます) (子機が2台以上のときは、子機を選べます)

### ■着信メモリーから登録するとき



### ■解除するとき

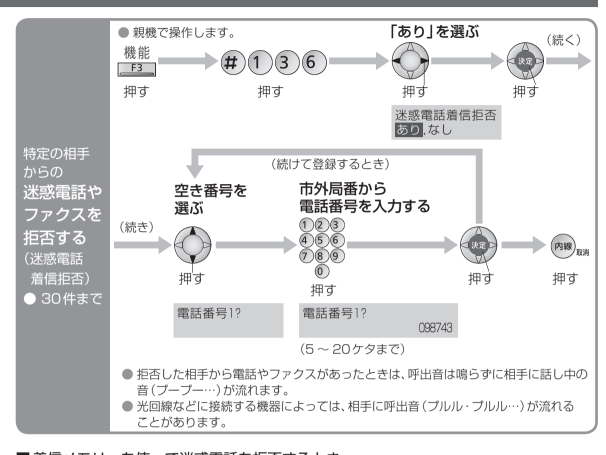
(個別に)



(すべて)



- キャッチホン・ディスプレイご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- ドアホン通話中に、指定呼出によりドアホン通話をしていない親機または子機に電話がかかってきたときは、 電話を受けることはできません。
- モデムダイヤルインを「あり」に設定すると、上記機能は働きません。
- 4ケタ以内の番号は登録できません。



### ■着信メモリーを使って迷惑電話を拒否するとき



### ■解除するとき

(個別に)



#### (すべて)

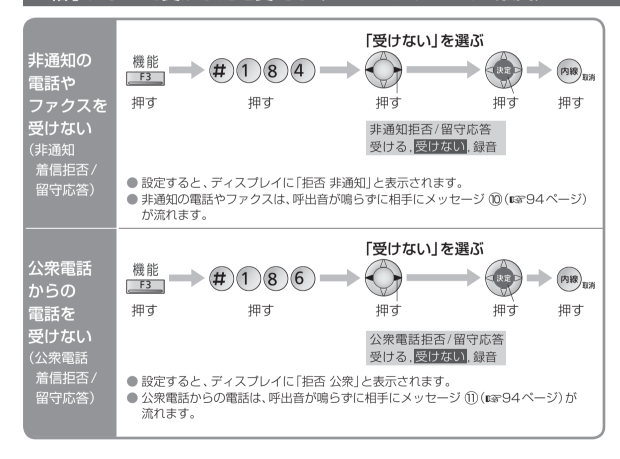


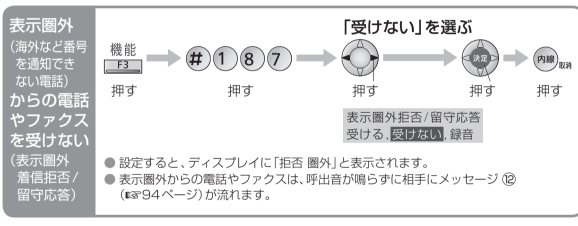
- 通話拒否したあとに設定することもできます。(☎33ページ)
- キャッチホン・ディスプレイご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 4ケタ以内の番号は登録できません。

## ナンバー・ディスプレイサービス (続き)



## 相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイご利用時)





- 非通知、公衆電話、表示圏外の設定で、「録音」を選ぶと、留守セットしていなくても留守番電話が応答し、 相手の声を確かめてから電話に出られます。(ファクスは受信します)
- ■着信メモリーを使って、非通知の電話・公衆電話・表示圏外からの電話を拒否するとき

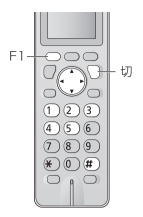


■解除するとき 機能 ¬ それぞれ ¬ □ 下番号を押し → 選び (決定) → 内線 <sub>瞬間</sub>

- 通話拒否したあとに設定することもできます。(№33ページ)
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても非通知、公衆電話、表示圏外の 着信拒否機能は働きません。

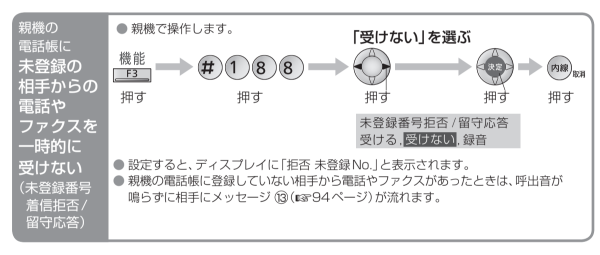
# ナンバー・ディスプレイサービス (続き)





## 相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイご利用時)

親機の電話帳に登録していない相手からの電話やファクスを、約8時間受けないようにすることができます。



- 「受けない」に設定していても、約8時間後に自動的に解除(設定:受ける)されます。
  - ●「受けない」に設定しているときに、再度設定すると、再設定してから約8時間拒否されます。
- ●「録音」を選ぶと、留守セットしていなくても留守番電話が応答し、相手の声を確かめてから電話に出られます。(ファクスは受信します) (次に設定するまで、設定は変わりません。)
- 拒否した相手の電話番号を着信メモリーで確認することができます。( ☞72ページ)

#### ■解除するとき

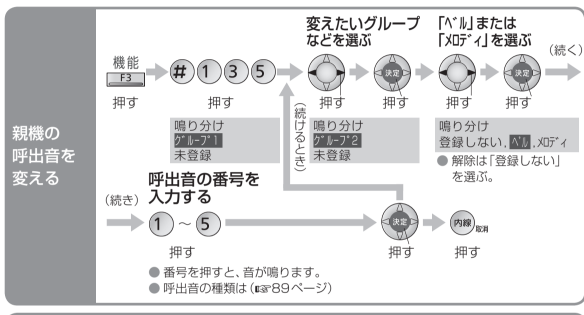


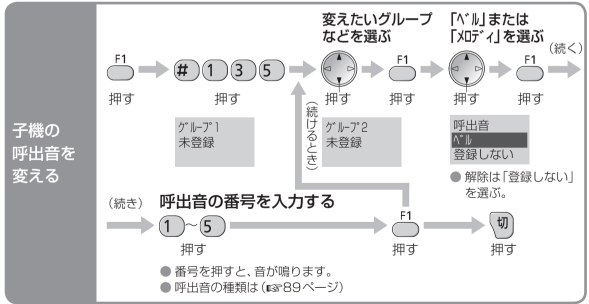
- 親機の電話帳に、5ケタ以上の番号が登録されていないときは、設定できません。
- 親機の電話帳の内容をすべて消去すると、自動的に解除(設定:受ける)されます。
- 4ケタ以内の番号は拒否されません。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 「受けない」に設定しているときに、停電したり、ACアダプターを抜くと解除(設定:受ける)されます。
- モデムダイヤルインで、子機のみに電話がかかってきたときは、上記機能は働きません。
- SDメモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、自動的に解除(設定:受ける) されます。(☎68ページ「SDメモリーカードの電話帳を親機に読み込む」)

## 相手によって呼出音を変える〈着信鳴り分け〉(ナンバー・ディスプレイご利用時)

電話帳のグループ (事前に登録が必要 ☞ 38·42ページ)、非通知、公衆電話、表示圏外ごとに変えられます。

■ 電話帳に登録していない電話番号からかかってくると、「呼出音を変える」(18889ページ)で設定した呼出音が鳴ります。着信鳴り分けでは、「呼出音を変える」(18889ページ)で設定した呼出音以外を選ぶことをおすすめします。(同じ呼出音にすると、区別がつかなくなります)





- キャッチホン・ディスプレイご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 内線電話中の子機、ドアホン通話中の子機では、上記機能は働きません。

## モデムダイヤルインサービス

## モデムダイヤルインサービス、マイナンバーとは…

プルル

1つの回線で複数の電話番号を使うことができます。

本機のモデムダイヤルイン機能を使うと、ひかり電話の追加番号(マイナンバー)サービスを利用することもできます。

■電話がかかってくると…

## 番号ごとに設定した親機や子機だけが鳴る

- 親機を呼び出し先に設定すると、留守番電話での応答もできます。
- 呼び出し先に設定していない親機や子機では、電話に出られません。

### お知らせ

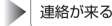
- 本機で設定できるモデムダイヤルイン番号は最大5つです。
- モデムダイヤルインに設定されていない番号にかかってくると、親機とすべての子機の呼出音が鳴ります。
- おやすみモード中は、モデムダイヤルインによる子機の呼び出しはできません。おやすみモード中に子機だけを呼び出す番号にかかってきたときは、電話を受けることができません。
- 外線通話中にキャッチホンが入ってもモデムダイヤルインの設定による呼び出しは働きません。外線通話中の親機または子機にキャッチ音が聞こえますので、キャッチホンを受ける操作をしてください。(電31 ページ「キャッチホンを受ける」)
- 迷惑電話着信拒否、非通知着信拒否/留守応答、公衆電話着信拒否/留守応答、表示圏外着信拒否/留守応答(☎75~77ページ)に設定している相手から電話がかかってきたときは、モデムダイヤルインによる呼び出しは働きません。
- モデムダイヤルインを「あり」に設定すると、指定呼出(198774ページ)は働きません。
- モデムダイヤルインによる子機のみの呼び出しのときは、留守番電話での応答、未登録番号着信拒否/留守 応答(☞78ページ)は働きません。
- ドアホン通話中に、ドアホン通話をしていない親機または子機を呼び出す番号に電話がかかってきたときは、電話を受けることはできません。
- 発信者番号通知は主番号での通知となります。

## モデムダイヤルインサービス、マイナンバーを利用するには (契約が必要です)

#### ■契約の前にご確認ください。

- 本機では複数の電話番号は同時に通話・通信できません。
- ホームテレホン・構内交換機では使用できません。
- 他サービスとの併用や契約·工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 🎛 116 (通話料金無料) へ

NTT と契約する (有料)



✓ 必ずサービス開始後に設定する ( いっぱん)

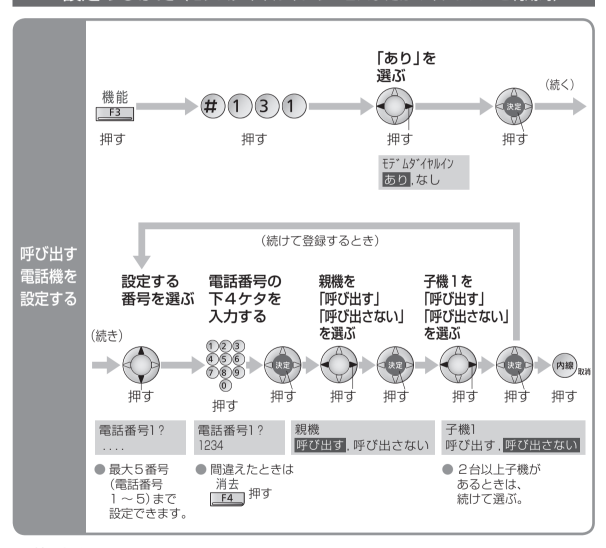
#### お願い

- 1回線に複数台接続(ISP 105ページ) しないでください。(誤動作の原因)
- 本機は「ダイヤルインサービス」には対応していません。「モデムダイヤルインサービス」を利用してください。 (ダイヤルインサービス利用時は変更する<有料>)

- ISDN回線のときは、ターミナルアダプターの設定が必要です。
- ひかり電話の追加番号 (マイナンバー) サービスを利用するときは、VoIP アダプタ (ルータ) などの取扱 説明書も合わせてお読みください。
- 電話がかかってきたときは、つながる(呼出音が鳴る)までに約4~10秒かかります。
- トールセーバー(IST56ページ)がうまく働かないことがあります。



### **設定のしかた**(モデムダイヤルインサービスまたはマイナンバーご利用時)



■利用をやめるには(NTTへ連絡し、工事終了後に設定する)



### お知らせ

● 電話番号 1 ~ 5 には、同じ番号は設定できません。

## キーロックを使う

お掃除などのとき、誤操作を防ぐため子機の操作ボタンを受けつけないようにできます。



子機での 操作を できない ようにする ■設定するには

「ピッ」と鳴るまで

# 3秒以上押す

キーロックを 設定しました

設定するとディスプレイに会表示します。

■ 解除するには 「ピッ」と鳴るまで

# 3秒以上押す

キー□ックを 解除しました

● 外線通話中は解除できます。

### お知らせ

- キーロックを設定すると、
  - 電話をかけることはできません。(「110」「119」などの緊急連絡先にもかけることはできません)
  - かかってきた電話を受けたり、ドアホンに出ることはできます。
  - 親機の操作はできます。
  - 子機のボタンを押すとディスプレイに次のように表示します。

キー□ック解除は [#] 3秒押す

# おやすみモードを使う

(続く)

おやすみになりたいときや、静かにすごしたいとき、おやすみモードにすると、本機の音を鳴らさないようにできます。

- 毎日指定した時間帯に、おやすみモードをタイマー設定することもできます。(12884ページ「おやすみタイマー」)
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、特定の相手からの電話やファクスを、親機の呼出音を鳴らして留守番電話が応答するようにできます。(18885ページ)



- おやすみモードのときは
  - 親機も子機も呼出音 (外線・ドアホン) が鳴りません。 (内線の呼出音は鳴ります)
  - 親機のキー確認音は鳴りません。
  - 留守セットされます。(12552ページ)
  - ファクスは自動的に受信されます。
  - 留守番電話が応答中の音声は、スピーカーから聞こえません。(18854ページ)
  - 音声案内などの音声は流れません。(12825ページ)

## おやすみ モードに する

### ■設定するには

**※** 3秒以上押す

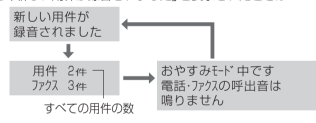
おやすみモードを 設定しました

### ■解除するには

★ 3秒以上押す

おやすみモードを 解除しました

- おやすみモードのときは、ディスプレイに かおやすみ と表示し、(留守) が点灯します。
- 次の場合は、着信メモリー・ファクス一覧ランプが点灯します。
  - 新規にファクスをメモリー受信したとき。
  - サンバー・ディスプレイを利用している場合に着信があったとき。(№71ページ)
- 「新しい用件が録音されました」と表示されたときは



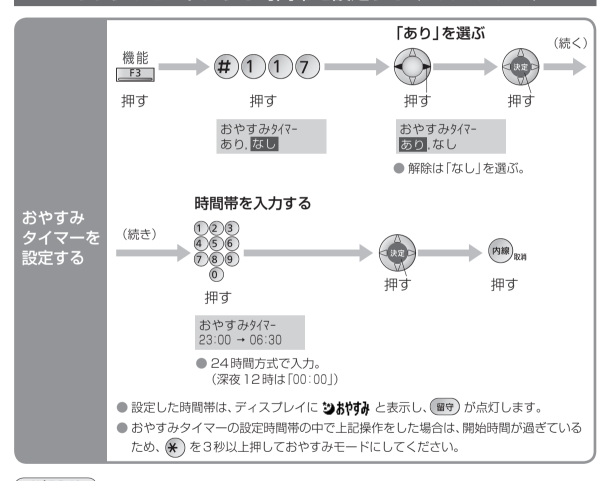
● <sup>再生/通話録音</sup> 押す (新しい用件が再生されます。新しい用件が録音されていなければ、すべての用件が再生されます) (☎52ページ)

- おやすみモードのときは、次の機能は働きません。
  - 用件転送(☞57ページ)
- ▶ドアホンワープ(1287101ページ)
- モデムダイヤルインによる子機の呼び出し (モデムダイヤルインで呼出先が子機のみの場合は、留守番電話の応答もできません)
- おやすみモードのときに、用件録音・通話録音のメモリーがいっぱいになると、新しい用件は録音されません。
- おやすみモードを設定していても、並列接続(**©** 105ページ) した電話機の呼出音は鳴ります。 (本機が応答すると呼出音は止まります)

## おやすみモードを使う(続き)



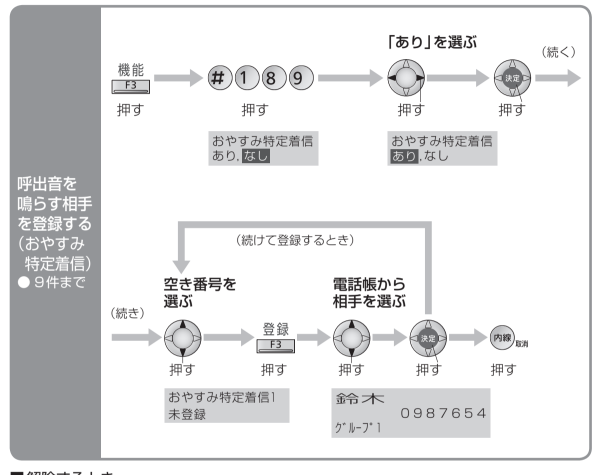
## おやすみモードにする時間帯を設定する(おやすみタイマー)



- おやすみタイマー中に、★ を3秒以上押すと、おやすみモードは解除されます。 (おやすみタイマーは解除されません)
- ★ を押しておやすみモードに設定したときも、おやすみタイマーの終了時間になると、おやすみモードは解除されます。
- ディスプレイに表示される時刻がずれていると、おやすみタイマーがはたらく時間帯もずれます。 ずれているときは、日付・時刻を設定し直してください。(№21ページ)
- おやすみタイマーを設定した状態で停電があり、復旧した時刻がおやすみタイマーの時間帯でない場合は、 ★ でおやすみモードに設定されていても解除されます。また、日付・時刻が初期値に戻ったときは (☞ 115ページ)、おやすみタイマーは働きません。日付・時刻を設定し直してください。

## おやすみモード中、特定の相手のみ呼出音を鳴らす (ナンバー・ディスプレイ利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手のみ登録できます。
- 登録した相手から電話があったときは、呼出音が鳴り、留守番電話が応答します。
- 登録した相手からファクスがあったときは、呼出音が鳴り、ファクスを自動的に受信します。



### ■解除するとき

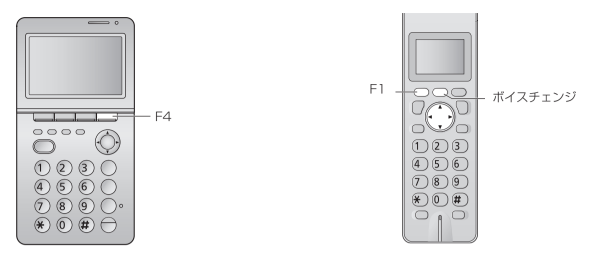
(個別に)



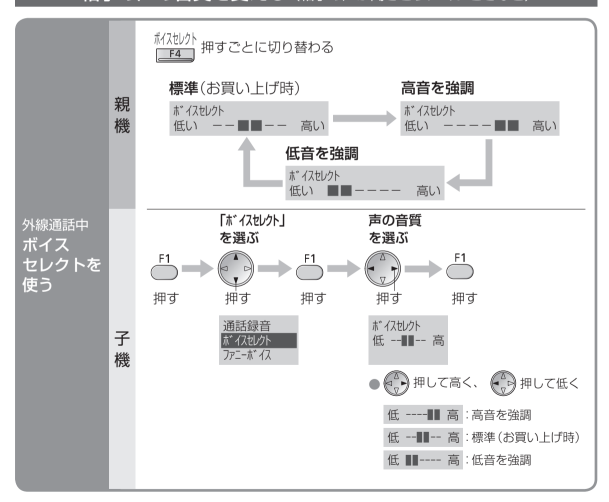
(すべて)

- 親機の電話帳を修正・消去すると、おやすみ特定着信で登録した番号も修正・消去されます。
- モデムダイヤルインで子機のみ呼び出す番号にかかってきたときは、留守番電話は応答せずに呼出先の子機のみ呼び出します。
- SDメモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、おやすみ特定着信で登録した番号は消去されます。( ☎68ページ 「SDメモリーカードの電話帳を親機に読み込む | )

# 音の設定(音質)



### 相手の声の音質を変える (相手の声が聞きとりにくいときなど)



- 親機のモニター、子機のスピーカーホンでの通話、内線電話、ドアホン通話では使えません。
- 次に設定するまで、設定は変わりません。

## 自分の声を低く変える (迷惑な相手に対応するときなど)

雷話や ドアホンで 通話中 ボイス チェンジを 使う

子機

の

ボイスチェンジ 押すごとに

切り替わる

### 相手に聞こえる 声が低くなる

解除

時間 0:01:08 ボイスチェンジ 

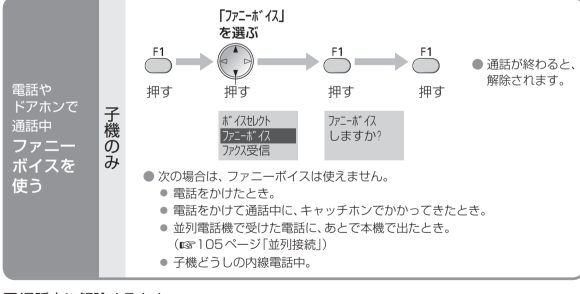
時間 0:01:12 

通話が終わると、 解除されます。

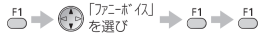
- 話す前に「ボイスチェンジ | が表示されたことを確認してください。
- - 電話をかけたとき。
  - 電話をかけて通話中に、キャッチホンでかかってきたとき。
  - 並列電話機で受けた電話に、あとで本機で出たとき。 (105ページ「並列接続」)
  - 子機どうしの内線電話中。

- なります(ミュート)。
  - もう一度押すと、ミュートは解除されます。
  - 子機どうしの内線電話中には働きません。

## **自分の声を高く変える**(会話をより楽しくしたいときなど)



■ 通話中に解除するとき



## 音の設定

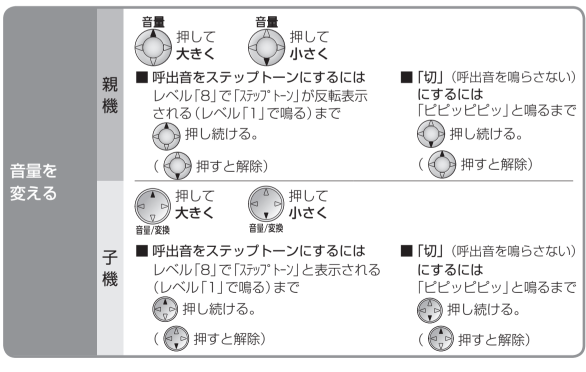
## 音量·呼出音





## 音の大きさを変える

	変えられるとき	変えられる範囲
呼出音量 (外線/内線/ドアホン)	電話をかけていないとき	8段階+ステップトーン+「切」
受話音量	通話中	(親機) 3段階 (子機) 6段階(特大含む)
	(親機) きずを押したとき/保留中/	(親機)9段階
スピーカー音量	留守電再生中/音声内線呼出中(受ける側)	
人に一刀一日里	(子機) <sub>パーカー・</sub> を押したとき/留守電再生中/	(子機)6段階
	音声内線呼出中(受ける側)	

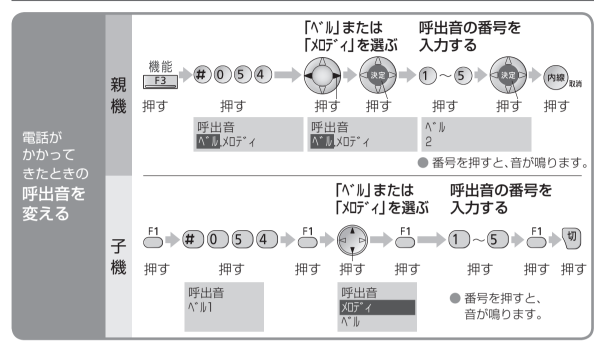


### ■ステップトーンについて

電話がかかってきたときに、呼出音量がレベル「1」から「8」まで1段階ずつ大きくなります。 ●ドアホンの呼出音は、「ステップトーン」にしてもレベル「4」の音量で鳴ります。

- 内線電話/ドアホンの呼出音は、「切」にしても最小で鳴ります。
- 親機のスピーカー音量はレベル「O」にしても、次回使うときは「2」の音量になります。

## 呼出音を変える



■ 呼出音の 種類

	呼出音の番号	内 容
ベル	1~5	5種類のベル
	1	JUPITER
│ │ メロディ	2	ヴァルキューレの騎行
<i> </i>	3	CANTATA (主よ、人の望みの喜びよ)
	4	くるみ割り人形

● 内線電話/ ドアホンの 呼出音は変更 できません。

© 2006 Copyrights Vision Inc.

## 内線電話の呼び出しかたを変える



〈かける側の操作〉内線電話をかけて呼出音が2回聞こえたあと、受話器(または子機)を使って相手に呼びかけてください。

〈受ける側の操作〉内線電話の呼出音が 1 回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。 受話器を取って (子機は充電台から取る、または (内線) 押して) 話してください。

● 外の相手と通話中に、通話していない親機や子機から内線電話をかけるときは、音声で呼びかけることはできません。(呼出音が鳴ります)

# 親機の機能一覧

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。

押す

■変更するときは

機能 F3 を押す

押す

選ぶまたは **数字などを入力** 





一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
块口				
最初	現在の日時 〈日付・時刻〉	# 0 0 1	年 · 月 · 日 · 時刻を入力 	21
初の	相手のファクスに表示される 電話番号	# 0 0 4	電話番号を入力	23
の設定	〈あなたの電話番号〉			
	電話回線の設定 <b>〈電話回線種別〉</b>	#079	自動、プッシュ、20、10	21
	親機の呼出音(呼出音)	#054	へ"ル : 1、2、3、4、5 メロディ:1、2、3、4	89
呼出音とべ	外出先から留守セット できるようにする <b>〈在宅応答〉</b>	#112	なし、留守、あり ● 留守:呼出音が15回鳴ったあと、自動的に留守セットされる。 ● あり:呼出音が15回鳴ったあと、応答メッセージ中に暗証番号を押す。	56
ル回数	留守時、応答メッセージを 流すまでの呼出音の回数 <b>〈留守着信呼出音の回数〉</b>	#121	2、4、6、9、トールセーバー ● トールセーバー (エ☞56ページ)	_
	本機の音を鳴らさない 時間帯を設定 〈おやすみタイマー〉	#117	あり、 <b>なし</b> ● あり:時間帯を設定	84
咅	受信結果の音声を流す 〈ファクス親切案内〉	#020	あり (流す)、なし(流さない)	49
音声の設定	ダイヤルした番号を音声で読 み上げる <b>〈読み上げダイヤル〉</b>	#130	<b>あり</b> 、なし	25
疋	電話帳を使うときなどに 操作案内をする <b>〈音声案内〉</b>	#167	<b>あり</b> 、なし	25
電話帳の設定	親機の電話帳の内容を子機に転送 〈電話帳転送〉	#143	転送先を選ぶ → 内容を選ぶ	46
	親機の電話帳の内容を すべて消去 <b>〈電話帳全消去〉</b>	#144	(決定) <b>はい</b> <u>F1</u>	_
ファクスの設定	SDメモリーカードへ保存 するファクスのサイズ 〈SDのJPEG保存形式〉	#181	大 : 約400万画素相当 小 : 約90万画素相当	_

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	外出先から操作時の 暗証番号 <b>〈暗証番号〉</b>	#006	4ケタの数字を入力	56
	用件 1 件あたりの 録音時間 〈 <b>用件録音時間</b> 〉	#030	2分 、最大、応答専用  ■ 応答専用 (☞93ページ)	54
留	留守電リモート再生で 一度聞いた用件の再生 〈留守電リモート再生〉	#127	繰り返し(聞くたびにすべて再生する) 1回 (一度聞いた用件を再生しない)	57
留守番電話	用件を外出先に転送 <b>〈用件転送〉</b>	#142	する(転送先登録)、しない	57
電話	自分の声で応答メッセージを 作る <b>〈自作応答録音〉</b>	#147	録音する	55
の設定	自作メッセージを消す <b>〈自作応答消去〉</b>	#148	(決定) <b>はい</b>	55
<b>是</b>	応答メッセージを選ぶ 〈留守応答切替〉	#128	自動、固定 1、固定 2 ● 自動:自動切替 (自作メッセージ優先)	55 54
	用件をすべて消す <b>〈用件全消去〉</b>	#163	(決定) <b>はい</b> <u>F1</u>	53
	用件や通話の録音先を設定する <b>〈用件録音先〉</b>	#180	SDカード 優先、本体メモリー固定	52
	ナンバー・ディスプレイ サービスを利用 <b>〈ナンバー・ディスプレイ〉</b>	#133	自動 , あり、なし (やめるとき)	71
	キャッチホン・ディスプレイ サービスを利用 <b>〈キャッチホン・ディスプレイ〉</b>	#137	あり(する)、 <b>なし</b> (しない)	71
	相手によって呼出音を変える 〈着信鳴り分け〉	#135	電話帳のグループ (1 ~ 9) · 非通知 · 公衆電話 · 表示圏外ごとに設定	79
ナン	非通知の電話に出ない <b>〈非通知着信拒否/留守応答〉</b>	#184	受ける、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	76
バー・	公衆電話からの電話に出ない <b>〈公衆電話着信拒否/留守応答〉</b>	#186	受ける。、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	76
ディ	表示圏外の電話に出ない 〈表示圏外着信拒否/留守応答〉	#187	受ける」、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	77
ィスプレイ	親機の電話帳に未登録の 電話に約8時間出ない 〈未登録番号着信拒否/留守応答〉	#188	受ける。受けない(約8時間拒否)、 録音(留守番電話で応答)	78
	呼出先の電話を指定する <b>〈指定呼出〉</b>	#183	あり、なし	74
	特定の相手からの電話を 受けない <b>〈迷惑電話着信拒否〉</b>	#136	あり(拒否する相手を設定)、 なし	75
	おやすみモードのとき、特定の 相手からの電話に、呼出音を 鳴らして受ける 〈おやすみ特定着信〉	#189	あり(呼出音を鳴らす相手を設定)、なし	85

## 親機の機能一覧(続き)

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。

■変更するときは \_ 様

機能 F3 を押す

押す

選ぶまたは **数字などを入力**<sup>®</sup>





押す

--一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
接続機器の設定	子機を増やす <b>〈子機増設〉</b>	#123	増設番号を選ぶ	102
	子機を減らす <b>〈子機減設〉</b>	#178	減設番号を選ぶ	102
	中継アンテナを登録する <b>〈中継アンテナ設定〉</b>	#101	減設=1、増設=2	103
	ワイヤレスアダプター機能付き テレビドアホンを登録する <b>〈ワイヤレスアダプター機能〉</b>	#164	減設=1、増設=2	98
正	ドアホンを使わなくなった とき <b>〈ドアホン</b> 〉	#160	「自動」、なし (使わなくなったとき)	97
	外出先でドアホンを受ける <b>〈ドアホンワープ〉</b>	#162	なし、留守(留守時)、あり(すべて) ● 留守・あり: 転送先を登録。	101
	ボタンを押すたびに「ピッ」と 鳴らす <b>〈キー確認音〉</b>	#058	<b>あり</b> (鳴らす)、なし(鳴らさない)	_
	電話帳の名前・ダイヤル時の 電話番号の表示サイズ 〈文字表示サイズ切替〉	#037	大、ふつう ●大:電話帳の名前(全角6ケタまで)と ダイヤル時の電話番号(12ケタまで)を横倍角で表示。 (全角6ケタを超える名前、12ケタを超える電話番号、名前に含まれる半角文字は全角で表示)	
その	液晶ディスプレイの コントラストを調整する 〈LCDコントラスト〉	#052	-4,-3,-2,-1,0,+1,+2,+3,+4	_
他の設定	複数の電話番号を使う 〈モデムダイヤルイン〉	#131	あり、なし	81
	光回線 (ひかり電話)、ADSL やISDN 回線に接続する 〈TA /スプリッタ〉	#172	か、 <b>打</b> <ul><li>「か」に設定すると、電話の声を やや小さくして、反響を抑えます。</li></ul>	104 105
	携帯電話への通話料金を 選ぶサービスを利用 <b>〈選んでケータイ〉</b>	#198	あり、 <b>なし</b> ● あり:NTT東日本、NTT西日本、 その他 (事業者識別番号を登録)	26
	IP電話解除番号を登録する 〈IP電話解除機能〉	#199	あり(IP電話解除番号登録)、 なし	26
	内線電話を音声で呼び出す <b>〈内線呼出〉</b>	#066	へ゛ル」、音声	89
	すべてお買い上げ時の設定に 戻す <b>〈出荷時設定〉</b>	#111	(決定) はい (決定)	10



ディスプレイ を見ながら 機能を選ぶ (例) 最初の設定 呼出音とベル回数 音声の設定 電話帳の設定

> 90~92ページの 項目を順に表示します。

日付時刻 あなたの電話番号 回線種別

●「子機減設」は表示されません。

### 応答専用について(№91ページ「用件録音時間」)

電話に出られないことだけを相手に知らせて、用件を録音したくないときに選びます。 電話がかかってくると、相手にメッセージ⑤または◎(№94ページ)が流れ電話が切れます。 (ファクスは受信しません)

■ **自作の応答メッセージを録音するとき**(128755ページ) 次のようなメッセージを録音してください。

(例)

ただいま外出しております。恐れ入りますが、のちほどおかけ直しください。

# メッセージ一覧

本機の状態によってメッセージ ① ~ ⑭ は自動的に切り替わります。選択することはできません。 (固定の応答メッセージ (🖙 55ページ) を切り替えることはできます)

メッセージ番号	メッセージ内容	ページ
メッセージ①	呼び出しましたが近くにおりません。おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	56
メッセージ ②	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	54
メッセージ③	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	54
メッセージ④	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	54
メッセージ⑤	ただいま電話に出ることができません。おそれいりますが、のちほどおかけ 直しください。	54
メッセージ ⑥	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	54
メッセージ⑦	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	54
メッセージ ⑧	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、 のちほどおかけ直しください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前と ご用件をお話しください。	54
メッセージ ⑨	ただいま留守にしております。おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	54
メッセージ ⑩	あなたの電話番号は通知されていません。 おそれいりますが、電話番号の前に「186」をつけて、おかけ直しください。	33.76
メッセージ①	公衆電話からはおつなぎできません。おそれいりますが、公衆電話以外から、 おかけ直しください。	33.76
メッセージ ⑫	表示圏外からの電話はおつなぎできません。	33.77
メッセージ ⑬	おそれいりますが、あなたの電話番号からはおつなぎできません。	78
メッセージ ⑭	おそれいりますが、この電話はおつなぎできません。	32· 33·34
メッセージ ⑮	ただいま迷惑電話対応モードになっています。お名前をおっしゃってください。	34

# 子機の機能一覧

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。

■変更するときは

F1 コード番号 を押す **選ぶ**または **数字などを入力** 

F1 ty

押す

|押す 押す| 押す

一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
子機に名前を付ける(内線呼出時に相手側に表示) <b>〈子機の名前</b> 〉	#002	F1 ◆ 名前・フリガナを入力	24
充電台から取るだけで電話をかける <b>〈クイック通話〉</b>	#008	あり、なし	_
充電台から取るだけで電話を受ける 〈オフフック応答〉	#009	<b>あり</b> 、なし ● なし: M線、内線、 <sub>スピカ-ホン</sub> で受ける。	_
子機の呼出音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	#054	F1 押す ベル : I, 2、3、4、5 刈ディ: 1、2、3、4	89
ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴らす <b>〈キー確認音〉</b>	#058	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	_
どのキーを押しても電話を受ける ( 切 f1 f2 以外) 〈エニーキーアンサー〉	#064	<b>あり</b> 、なし ● なし: (外線)、(内線)、 <sub>スピカーホン</sub> で受ける。	28
ナンバー・ディスプレイサービスで相手によって呼出音を変える <b>〈着信鳴り分け〉</b>	#135	電話帳のグループ (1 ~ 9) · 非通知 · 公衆電話 · 表示圏外ごとに設定。	79
子機の電話帳の内容を親機または 別の子機に転送 〈電話帳転送〉	#143	転送先を選ぶ → 内容を選ぶ	46
子機の電話帳の内容をすべて消去 〈電話帳全消去〉	#144	F1 → F1	_
子機を増やす (先に親機の設定が必要) <b>〈子機増設〉</b>	#123	F1 → F1	102
すべてお買い上げ時の設定に戻す 〈出荷時設定〉	#111	F1 → F1 → F1	10

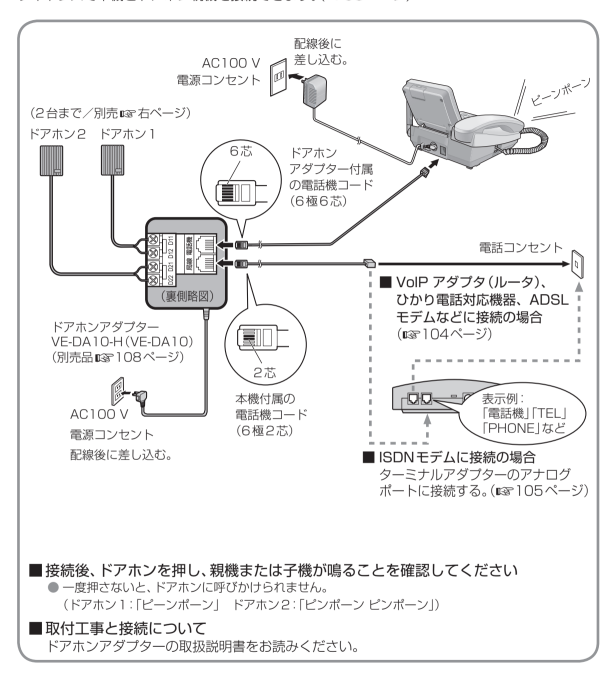
ディスプレイ を見ながら 機能を選ぶ F1

機能名を選ぶ

(例) 子機の名前

## ドアホンアダプター ドアホンを接続する を使って

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの場合は、別売品のドアホンアダプターを使わず、ワイヤレスで本機とドアホン親機を接続できます。( 📭 98ページ)



- テレビドアホンに接続する場合は、テレビドアホンの説明書をお読みください。
- ホームテレホンに接続するとき、ドアホン機能は使えません。

## 以下のドアホン・テレビドアホンが接続できます

(2008年3月現在)

### ■ドアホン

[当社製] 品番: VB-3363★ VB-3364★ VB-3365★ VB-3366★ VF-521★

VF-522★ VF-523D★ VF-523DA★ VF-523U★ VL-568★ VL-568D★ VL-568DA★ VL-568G★ VL-568K★ VL-586P★ VI -582★ VI -582A★ VI -583★ VI -584D★ VL-585D★ VL-594★ VL-568KA VL-568R★ VL-568S VL-568U★

VL-580D★ VL-581D VL-592N★ VL-593★ VL-594A

### ■テレビドアホン

[当社製] 品番: VL-V140KP-T★ VL-V140K-H★ VL-V150KP-T★ VL-V150X-T★

VL-V160X-T★ VL-V160KP-T★ VL-V161AKP-K★ VL-V161X-T★

VL-V161KP-T★ VL-V180KP-K★ VL-V163KP-K★ VL-V163X-K★

VL-V186KP-K★ VL-V186X-K★ VL-SW100K★ VL-SW100MK★

VL-SW102K★ VL-SW102AK VL-SV190KP VL-SV190UX

VL-SV104K★ VL-SW104K★ VL-SW105K★ VL-SV188KP

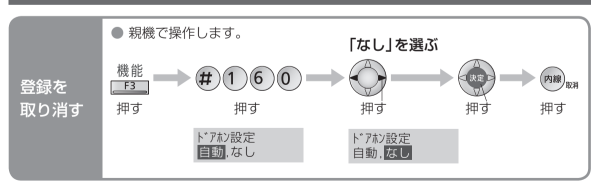
VL-SV188X VL-SW150K VL-SW130K VL-SV130K

VL-SV190X

[パナソニック四国エレクトロニクス(株)製] 品番: HA-S61BK-T★ HA-S62BK-TS★

★マーク付きの品番は、生産完了品です。

## ドアホンとの接続をやめるとき



### お知らせ

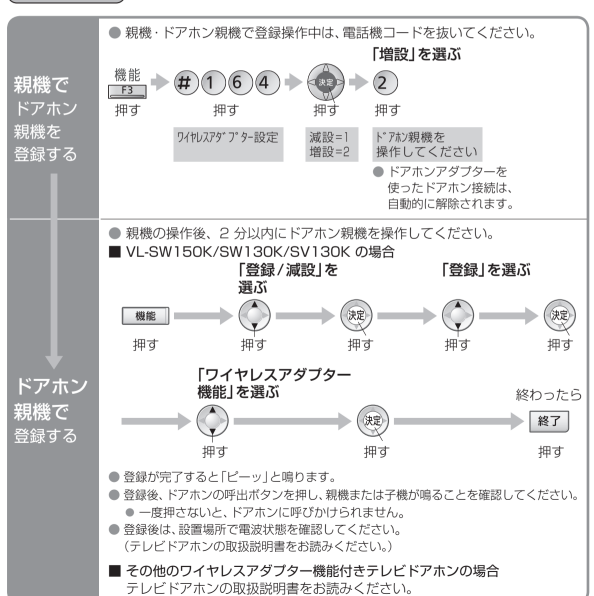
● 再度ドアホンに接続するときは、「ドアホン設定」を「自動」に設定したあと、接続してください。

### ワイヤレスアダプター ドアホンを接続する 機能を使って

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンを使うと、別売品のドアホンアダプターを接続しなくても、ドアホンとの通話ができます。

- 別売品のドアホンアダプターを使って、接続するドアホンの場合は(☞96ページ)
- ドアホン1の呼出音は「ピーンポーン」、ドアホン2の呼出音は「ピンポーン ピンポーン」と鳴ります。





### お知らせ

- ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの取扱説明書と合わせて、よくお読みください。
- 中継アンテナを設置するとき
  - ドアホン親機と電話親機の間には、中継アンテナは使えません。
  - 設置できる中継アンテナの台数は、本機とテレビドアホン全体で2 台までです。
  - 本機で登録する番号とテレビドアホンで登録する番号は、違う番号にしてください。 (同じ番号にすると使えません)
- ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホン接続と、ドアホンアダプターを使ったドアホン接続は、同時には接続できません。

## 以下のテレビドアホンが接続できます

(2008年3月現在)

[当社製] 品番: VL-SV130K VL-SW200K\*★ VL-SW230KD\* VL-SW250K\*

VL-SW130K VL-SW230K\* VL-SV230K\* VL-SW150K VL-SW230X\* VL-SV230X\*

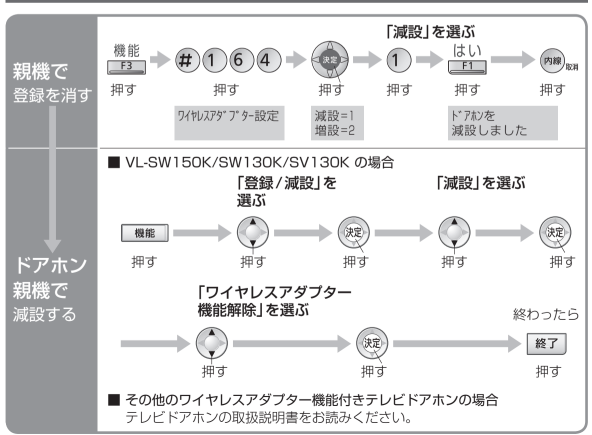
※接続できるドアホン(玄関子機)は1台のみです。

★マーク付きの品番は、生産完了品です。

#### お知らせ

● 接続できるワイヤレスドアホンアダプター機能付きテレビドアホン(ドアホン親機)は1台のみです。

## ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンとの接続をやめるとき(減設)



# ドアホンに出る

### 来客があったとき

親機で

### 子機で



1 「ピーンポーン」と鳴ったら受話器を取り、話す

「ピーンポーン」と鳴ったら充電台から取る、または

内線押し、話す

**2** 終わったら **受話器を戻す** 

1230

4 5 6 (

7890

\* 0 # 0

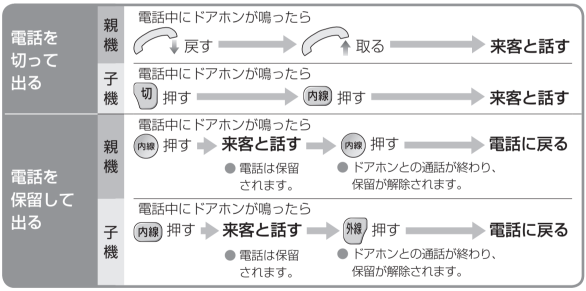
2 終わったら 切 押す (充電台に戻す)



ドアホンとの通話中に電話がかかってきたとき(ドアホンとの通話を切って出る)〈親機〉戻す → (子機)切 → (帰)

- 内線

## 電話中に来客があったとき



■本機からドアホンに呼びかけるには

〈親機〉受話器を取り、(内線) → (8) (ドアホン1)または (9) (ドアホン2)

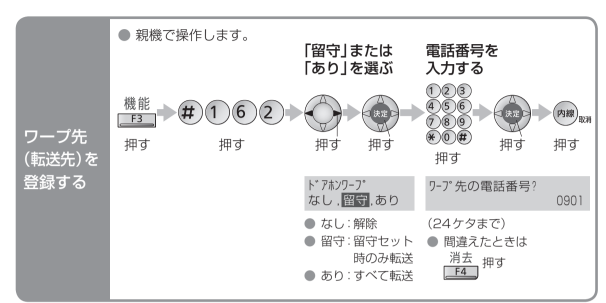
〈子機〉 内線 → 8 (ドアホン1)または 9 (ドアホン2)

- 次のことは、できません。
  - 子機のスピーカーホンでのドアホン通話。
  - ドアホン・親機・子機の3者通話。

- ドアホンとの通話を(子機や親機に)まわす。
- 留守セット中、来客者の声を録音する。
- ファクス受信中のドアホン通話。(親機の呼出音は鳴ります)
- 相手と交互に話してください。(同時に話すと途切れることがあります)
- ドアホン通話中に、モデムダイヤルインや指定呼出により、ドアホン通話をしていない親機または子機に 電話がかかってきたときは、電話を受けることはできません。

## 外出先から携帯電話などでドアホンに出るための準備

ドアホンからの呼び出しを、自動的に携帯電話などに転送します。



■ ワープ先(転送先)を変更するときは

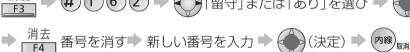








機能 → # 1 6 2 → ( ) 「留守」または「あり」を選び →



(決定)

- フリーダイヤルの番号には転送できません。
- むやすみモードのときは、できません。(☎83ページ)
- ▶ーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機に転送してください。

## 外出先での操作

ドアホン が鳴ると、 家から 電話が かかる

### 外出先で 電話に出る

●電話に出ないと 約50秒で電話 が切れます。

メッセージに従い、

30秒以内に

## # 押 押し、来客と話す

■家に人がいて、本機でドアホン に出たとき「お家の方が応答 しました。電話を切ります。| と聞こえ、電話が切れます。

終わったら ※ # 押し、 電話を切る

- 転送するたびに、転送先までの電話料金がかかります。
- 電話回線がプッシュ回線のとき、ドアホン呼出から約15秒後に電話がかかってきます。 (ダイヤル回線は時間がかかるため、おすすめできません)
- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプターのアナログポートは、相手の応答時に極性反転するものを使用 してください。(詳しくはターミナルアダプターの各メーカーへ)
- ●終わるときに (天) (用) を押すと、トーン信号(ピッポッパッ)がドアホンの相手にも聞こえます。

## 別売品の子機を増やす

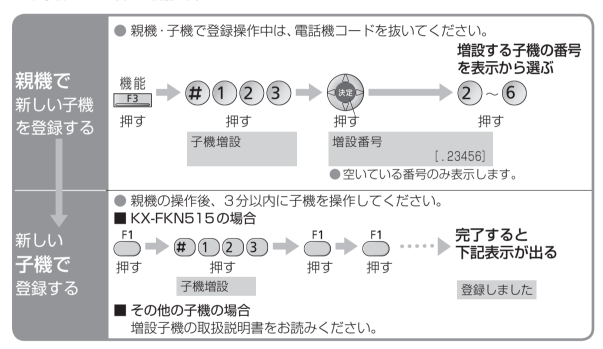
## 増設・減設



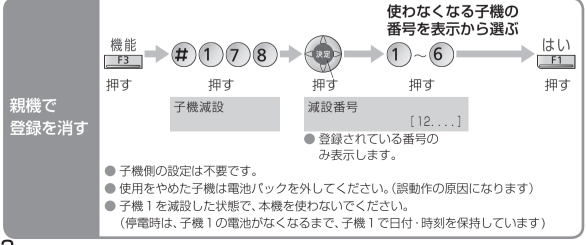


### ■増やせる子機は

- 別売品をお使いください。(☞ 108ページ)
- VE-GP62DL: あと5台まで。VE-GP62DW: あと4台まで。
- 増やせる子機の機種は追加になることがあります。
- 子機によって使える機能が異なることがあります。



### ■ 子機を減らすとき(減設)



## 別売品の中継アンテナを設置する

親機と子機の距離が離れていたり、壁などの障害物 (198ページ)があって、下記のような場合は、 中継アンテナの設置をおすすめします。

- 子機での通話が途切れるとき。
- 子機に「圏外」と表示して使えないとき。





(上記イラストはイメージです)

#### 中継アンテナ

- 別売品(☞108ページ)
- 2台まで。



● 親機・中継アンテナで登録操作中は、電話機コードを抜いてください。

親機で 中継アンテナ を登録する









押す



押す

押す 中継アンテナ設定

減設=1 増設=2

押す

増設番号

押す

[1 2]

中継 アンテナで 登録する

● 親機の操作後、2分以内に中継アンテナを操作してください。

ACアダプターを接続し、 登録 | 雷源を入れる

約3秒以上押す

● 電波レベル/登録ランプが緑色に点滅し、 登録が完了すると点灯します。

■中継アンテナの使用をやめるとき(減設)

親機で 登録を消す



押す 押す

減設=1

增設=2

を選ぶ を表示から選ぶ

「減設し

減設番号

中継アンテナの番号

はい 内線)取消 F1 押す 押す

[1 2]

押す

登録されている 番号のみ表示します。

### お知らせ

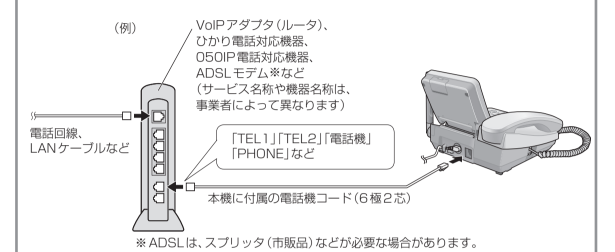
● 設置のしかたなど、詳しくは中継アンテナの取扱説明書をお読みください。

## いろいろな接続

## 光回線(ひかり電話)やADSLに接続するとき

本機は、NTTのアナログ回線に準拠しており、一般的に光回線やIP電話回線でもご利用いただいています。ただし、本来光回線やIP電話回線に接続してお使いになることを前提として設計したものではありませんので、完全な動作を確証するものではありません。詳しくは光回線やIP電話の事業者にお問い合わせください。

● 接続のしかたは、光回線やADSLの事業者にお問い合わせください。



- ■本機の「TA/スプリッタ」の設定を「オン」にする(☞92ページ)
- ひかり電話の追加番号 (マイナンバー) サービスを利用するときは (№80ページ) VoIPアダプタ (ルータ) などの取扱説明書も合わせてお読みください。
- ■困ったときは
- 電話をかけられない。 (フリーダイヤル・天気予報など)・・・・

回線を手動で設定してください。(1221ページ)

● 携帯電話にかけられない。・・・・・・・

ひかり電話では、「選んでケータイ」は使えません。 解除してください。(☞26ページ)

- 上記を行ってもかけられない。
- 音量が小さい、雑音が多い。
- ファクスを受信できない。
- ナンバー・ディスプレイで 相手の電話番号が表示されない。
- 携帯電話に電話をかけると、 相手に「非通知」と表示される。

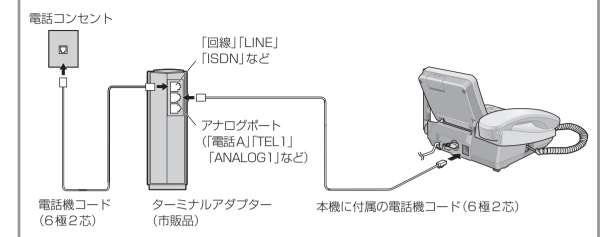
<ADSLの場合>

本機を電話コンセントに直接つないで確認して ください。

正常の場合は、ADSLの事業者に相談して ください。

<光回線の場合> 光回線の事業者に相談してください。

## ISDN回線に接続するとき



- ■本機の「TA / スプリッタ」の設定を「オン」にする(☞92ページ)
- ■接続したら回線の設定を「プッシュ」にする(☞21ページ)
- ■こんなときは、ターミナルアダプターの取扱説明書をお読みください。
- ●i・ナンバー、ダイヤルインを利用する。(本機にはダイヤルインの機能はありません)
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホンを利用する。
- 電話をかけられない・受けられない・相手が切っても呼出音が鳴り続ける。 (リバース〈極性切替〉スイッチとDSUを切り離すスイッチを確認)

## ホームテレホンに接続するとき

- 接続できるホームテレホン(生産完了品)
  - パナソニック ホームテレホンシステム 108・208 システムホームテレホン
- すでに上記を設置されている方のみ、SLTアダプター(品番: VJ-6153(生産完了品))を利用して接続できます。接続方法は、SLTアダプターの取扱説明書をお読みください。
- ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルインは使用できませんので、設定を解除してください。(ISS 71・80ページ)

## 1回線に複数台接続するとき(並列接続)

- ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルイン、マイナンバーを利用しているときは、並列接続しないでください。 (誤動作の原因になります)
- コードレスタイプの電話機を並列接続すると、子機が使えなくなることがあります。
- ファクス受信中は、並列電話機の受話器を取らないでください。(誤動作の原因になります)

## 親機を壁(柱)に掛ける

別売品の「壁掛けアダプター」(№7108ページ)で親機を壁掛けできます。

● よくご利用になる方の目の高さぐらいにディスプレイがくるように取り付けることをおすすめします。 (低い位置に取り付けると、ディスプレイが見えにくくなります)

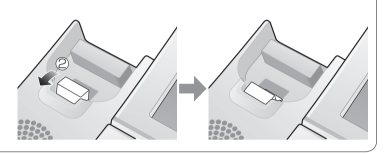


### 壁掛け用ツメを起こす

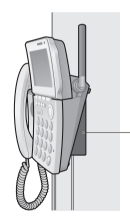
①の矢印の方向に押し込む。

起き上がってきた部分を、②の矢印の方向に止まるまで押す。





2 壁掛けアダプターの取付説明書に従って、壁(柱)に取り付ける



・壁掛けアダプター VE-U085 (別売品 ☞ 108ページ)

● アンテナや受話器(受話器コード)が他のものにあたらないように、上部下部それぞれに適度なスペースを確保しておいてください。

# **企**注意

### 壁掛けにするときは、落下しないようにしっかりと取り付ける



落下により、破損やけがの原因になることがあります。

●石こうボード、ALC(軽量気泡コンクリート)、コンクリートブロック、 厚さ 18 mm以下のベニヤ板など、強度の弱い壁は避け、指定の方法で取り付ける。

## お手入れ

お手入れするときは、ACアダプターや電源プラグをコンセントから抜いてください。



お手入れに、アルコール類・みがき粉・粉せっけん・ベンジン・シンナー・ワックス・石油・熱湯などは使用 しないでください。また、殺虫剤・ガラスクリーナー・ヘアスプレーなどをかけないでください。(変色、 変質の原因になります)

# 子機の電池パックを交換する

電池パックは消耗品です。充電完了まで充電しても通話数分後に電池残量表示が点滅したら、 新しいものと交換してください。



### 古い雷池パックはリサイクルに…



- Ni-MH
- この製品には、ニッケル水素電池 を使用しています。
- ニッケル水素電池はリサイクル 可能な貴重な資源です。
- 交換後不要になった電池パック、 および使用済み製品から取り 外した電池パックのリサイクルに 際しては、ショートによる発煙・ 発火の恐れがありますので、端子 を絶縁するためにテープを貼るか ポリ袋に入れてリサイクル協力店 にある充電式電池回収BOXに 入れてください。
- リサイクル協力店のお問い合わせは、 下記へお願いします。
  - 製品、ニッケル水素電池パックをご購入 いただいた販売店
  - (社) 電池工業会小形二次電池再資源化 推進センター

および充電式電池リサイクル協力店 くらぶ事務局

- (社) 電池工業会ホームページ http://www.baj.or.jp/
- リサイクル時のお願い
  - ●電池パックはショートしないようにして ください。火災・感電の原因になります。
  - ●ビニールカバー(被覆・チューブなど)を はがさないでください。
  - ●電池パックを分解しないでください。



### (ご注文は、お買い上げの販売店にお申し付けください)

価格は2008年3月現在のものです。

品名	品	番	希望小売価格
	KX-FKN511-W	(ホワイト)	21,000円(税抜20,000円)
	KX-FKN512-S	(シルバー)	22,050円 (税抜21,000円)
	KX-FKN513-S	(シルバー)	16,800円 (税抜 16,000円)
	KX-FKN514-W	(ホワイト)	16,800円 (税抜 16,000円)
	KX-FKN515-S	(シルバー)*	16,800円 (税抜 16,000円)
	KX-FKN521-S	(シルバー)	18,900円 (税抜 18,000円)
₩≒₽フ級	KX-FKN523-S	(シルバー)	14,700円 (税抜14,000円)
増設子機	KX-FKN524-S	(シルバー)	14,700円 (税抜14,000円)
	KX-FKN530-W	(ホワイト)	27,300円 (税抜26,000円)
	KX-FKN531-W	(ホワイト)	27,300円 (税抜26,000円)
	KX-FKN550-S	(シルバー)	21,000円(税抜20,000円)
	KX-FKN550-W	(ホワイト)	21,000円(税抜20,000円)
	KX-FKN551-W	(ホワイト)	29,400円 (税抜28,000円)
	VL-W603		29,400円 (税抜28,000円)
コードレス子機用電池パック 松下テクニカルサービス(株)扱い	KX-FAN51		2,310円 (税抜2,200円)
ドアホンアダプター	VE-DA 1 O-H		10,500円 (税抜10,000円)
中継アンテナ	KX-FAN1		12,600円 (税抜12,000円)
壁掛けアダプター	VE-U085		1,050円 (税抜1,000円)

<sup>※</sup>付属の子機と同じ性能、仕様です。その他の増設子機は仕様、機能が異なります。

- KX-FKN511、KX-FKN521、KX-FKN530、KX-FKN550、KX-FKN551は、音声での内線呼び 出しができません。(18335・89ページ)
- KX-FKN511、KX-FKN521、KX-FKN530、KX-FKN531、VL-W603は、子機の電話帳を別の子機 へ転送できません。(16746ページ)
- KX-FKN550、KX-FKN551は、電話帳がありません。

別売品は販売店でお買い求めいただけます。

松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。



http://www.sense.panasonic.co.jp/

# 仕樣

### 親機

電源	ACアダプター(品番:PFAP1019JP) AC100 V (50 Hz/60 Hz) (DC 6.5 V) (1.0 A)
消費電力	待機時 : 約1.7 W 最大時 : 約5.1 W
<b>外形寸法</b> (高さ×幅× 奥行)	約98×161×210 mm (アンテナ除く)
質量	約660 g
使用環境	温度5 ℃~35 ℃ 湿度45 %~85 %
適用回線	電話回線 (ダイヤル回線・プッシュ回線) 新電電 (NCC) 回線
直流抵抗値	350 Ω *1
形式	G3受信機
受信時間 ※2	約 15秒(独自モード)
通信速度	9600/7200/4800/2400 bps 自動切替(フォールバック機能)
記録方式	LCD画面表示(メモリー受信)
データ圧縮 方式	モディファイドハフマン (MH)・ 独自
留守番電話	応答メッセージ:デジタル録音方式 オリジナル(約16秒) 固定内蔵 留守番録音:デジタル録音方式 合計録音時間:最大約12分※3
対応カード 種類	SDメモリーカード *4: 8 MB ~ 2 GB
SDメモリー カード容量	受信ファクスなどの画像情報: 最大100件(最大約5000枚 **5) (2 GB SDメモリーカード時) 通話録音などの音声情報: 最大500件(最大約68時間) (2 GB SDメモリーカード時) 電話帳:最大10ファイル(最大1500件)
SDメモリー カード記録 方式	画像情報:JPEG方式、TIFF方式 音声情報:WAVE (μ-Law)方式
SDメモリー カード フォーマット	FAT16 / FAT12

### 子 機

	専用ニッケル水素電池
電源	(品番:KX-FAN51)
	(DC 3.6 V) (650 mAh)
外形寸法	約171×44.5×33.5 mm
(高さ×幅×奥行)	#Y
質量	約 157 g (電池パック含む)
<b>唐田</b> 理培	温度5℃~35℃
使用環境	湿度45 %~ 85 %
無線诵信方式	2.4 GHz 周波数
無極温行力式	ホッピング方式
<b>法</b> 四吐88	連続通話時間:約5時間 ※6
使用時間	待受時間 :約150時間 *6
充電時間	約10時間 ※7
使用可能距離	約100 m /見通し距離

## 子機用充電台

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
	待機時:約0.5 W
消費電力	(子機を充電台から
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	外しているとき)
	充電時:約1.2W
外形寸法	約34×72.5×100.5 mm
(高さ×幅×奥行)	#134
質量	約160 g
使用環境	温度5℃~35℃
<b>文</b> 用	湿度 45 %~ 85 %

#### ■本体メモリー容量のめやす

音声	用件録音・通話録音の合計 最大約 12分 *3
画像	メモリー受信 最大約50枚 **5

- 写真や文字の多い原稿は受信できる枚数が 少なくなります。
  - (例: A4サイズの新聞を画質「ふつう字」で 受信・・・最大約8枚)
- 録音件数が50件になると録音できなくなります。
- ファクス受信枚数が50枚になると受信できなくなります。
- SDメモリーカード容量について(I愛59ページ)
- $_{\odot}$  1 直流抵抗値が 300  $\Omega$ を超えておりますので、電話をかけることができない場合は、販売店にご相談ください。
- ※2 受信時間: A4サイズ700字程度の原稿を標準的画質(8×3.85本/mm)で高速モード (9600 bps)で受信したときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれて おりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容・相手機種・回線状態により異なります。
- ※3 録音に無音状態が含まれると、録音できる時間は長くなります。
- ※4 miniSDカード、microSDカード含む (miniSDカード、microSDカード使用時はアダプター装着)
- ※5 A4サイズ700字程度の原稿を標準的画質(8×3.85本/mm)で受信したときの枚数です。
- ※6 充電完了した状態で、使用環境温度が20℃のとき
- ※7 使用環境温度が20  $\mathbb{C}$ 、電源電圧がAC100  $\mathbb{V}$  のときの時間です。使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が長くなります。

# 困ったとき

	こんなとき	原因と対応	ページ
	電話を かけられない	● 電話の回線種別を確認し、手動で設定し直してください。	21
		● 電話機コードの接続を確認してください。	18
		● 子機の場合は、「キーロックの設定」をしていませんか?	
		<b>→ #</b> ® を3秒以上押して解除してください。	82
	携帯電話に かけられない	<ul> <li>「選んでケータイ」を設定している場合、携帯電話にかけられないことがあります。</li> <li>→ 固定電話会社の事業者識別番号を正しく登録してください。</li> <li>→ IP 電話回線ご利用時は、IP 電話解除番号を正しく登録してください。</li> <li>→ ひかり電話ご利用時は、「選んでケータイ」を解除してください。</li> </ul>	26 26 26
		● IP電話などで使用しているとき、ポーズ (親機は (留守)、	28.72
電	フリーダイヤル、 天気予報、	子機は <sup>F2</sup> ) を入れるとかからないことがあります。	
<b>≡</b> ∓	入れが報、184や186を	そのときは、ポーズを入れないでください。	
話	付けてかけられ ない	<ul><li>● IP電話などで使用しているとき、NTTとの契約に合わせて、手動で電話の回線種別を設定してください。</li><li>● それでもかけられないときは(図 104ページ)</li></ul>	21
	電話を	<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、 ナンバー・ディスプレイの設定を「あり」にしてください。</li></ul>	91
	受けられない	● ダイヤルインサービスを契約しているときは、 モデムダイヤルインサービスに変更してください。(有料)	80
	通話中、自分の声が相手に聞こえない	● 受話器や子機の送話口を指や顔などでふさいでいませんか?	14
		● ミュートになっていませんか?(子機のみ)	
		→ <sup>ホイステェンシ</sup> を押してミュートを解除してください。	87
	親機から「ピー ピー」と音がする	<ul><li>● 受話器を上げたままにしていませんか?</li><li>→ 受話器を戻してください。</li></ul>	_
		<ul><li>■ 電池パックが新品、または電池の残量が少なくなっていませんか?</li></ul>	
	充電台に置いても、 「充電中」と 表示されない	→ 数分間、充電台に置いたままにしてください。	22
		● 電源コードが電源コンセントから外れていませんか?	
		→ しっかり取り付けてください。	22
		●電池パックは入っていますか?	
	液晶ディスプレイ	→ 電池パックを入れてください。	22
子	が点滅をくり返す	<ul><li>■ 30分間充電しても点滅をくり返すときは、電池パックの寿命です。</li><li>交換してください。</li></ul>	107
子機の充電	充電完了まで充電し ても、通話数分後 に□ が点滅する	● 電池パックの寿命です。交換してください。	107
电		● 途中で子機を使用したりすると、充電時間が長くなります。	22
	約10時間	● 使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が長くなります。	109
	充電しても、 「充電完了」と 表示されない	<ul><li>親機の電源が入っていないときや、子機に「圏外」と表示されているときは、充電時間が長くかかります。</li><li>→親機のACアダプターをつなぎ、「圏外」の表示が消えるまで子機を親機に近づけてから充電してください。</li></ul>	22

	こんなとき	原因と対応	ページ
	相手の声がとぎれ たり、雑音が入る	● 親機から離れすぎている、または近くで電子レンジや 無線LAN機器を使っていませんか? → 親機に近づけてください。	8
	「ピピッピピッ」音 が聞こえ、通話が 切れる	<ul><li>親機との間に金属やコンクリート壁など、障害物がありませんか?</li><li>→場所を移動して通話してください。移動できないときは、中継アンテナの設置をご検討ください。</li></ul>	8
	ማን <b>ሳ</b> ርፊ	<ul><li>● 子機のアンテナ部に指を置いたり、手で覆っていませんか?</li><li>→ アンテナ部を手で覆わないようにしてください。</li></ul>	15
子機の通	しばらく話して いると、だんだん 相手の声が 聞こえにくくなる	● 耳の位置から子機の受話口がずれていませんか? → 受話口の位置を耳に合わせ直してください。	_
話	   子機を充電台から	<ul><li>●クイック通話に設定されています。</li><li>● 通話しないときは、<sup>切</sup>を押す。</li></ul>	95
	とり、しばらく すると「ピピッ」と 鳴り始める	(そのまま放置しても約 90 秒後に切れます)  ■ 並列接続した電話機で受けた電話を、子機に切り替えるときは、 (帰) を押す。	
	親機に近づけても 「圏外」と表示され、 電話機能が使えない	<ul><li>親機の電源が入っていますか? (親機のACアダプターの プラグは奥まで差し込まれていますか?)</li><li>→ しっかり奥まで差し込んでください。</li></ul>	18
	ファクスを受信	● 光回線 (ひかり電話) やADSL に接続しているときは (® 104ページ)	104
		<ul><li>■ 電話に出て「ポーポー」音がしたとき、そのまま切っていませんか?</li><li>→ 電話を切る前にファクスを受ける操作をしてください。</li></ul>	49
フ	できない	<ul><li>● ファクスメモリーがいっぱいになっていませんか?</li><li>→ メモリー受信した不要なファクスを消去してください。</li></ul>	50
アクス型		<ul><li>相手の原稿や画質によっては、途中までしか受信できないことがあります。</li><li>→相手に画質設定を下げて送ってもらってください。</li></ul>	_
受信	メモリー受信され ている内容を消去 したい	● 1 件ずつまたは、すべて消去できます。	50
留守番電話(続	B4サイズや A3サイズの ファクスを受信 するとどうなる?	● およそA4サイズになります。ファクス通信の決まりで、 送信側のファクスが縮小して送る仕組みです。 (一部のファクスは除きます)	_
	留守番電話の呼出 回数を変更したい	●「留守着信呼出音の回数」で変更できます。	90
話(続く)	留守番電話の応答 メッセージが 流れない	<ul><li>● 自作応答メッセージが無音で録音されていませんか?</li><li>→ 録音し直す、または固定メッセージに戻してください。</li></ul>	55

# 困ったとき(続き)

	こんなとき	原因と対応	ページ
留守	外出先から 留守番電話を 操作できない	<ul><li>◆ 次の内容を確認してください。</li><li>◆ トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機からかけていますか?</li><li>◆ 暗証番号を登録していますか?</li></ul>	56·57 56
	用件が録音の 途中で切れている	<ul><li>録音中に8秒以上無音が続く、または相手の声が小さいと 録音が切れます。</li><li>→メッセージは続けて話す、または大きめの声で話すよう、 相手に伝えてください。</li></ul>	52
寸番電钎	留守セットすると 応答専用メッセー	● 「用件録音時間」の設定を「応答専用」にしていませんか? → 設定を「2分」または「最大」にしてください。	91
話(続	ジが聞こえるので すが?	<ul><li>● メモリーがいっぱいになっていませんか?</li><li>→ 留守番電話の用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去してください。</li></ul>	31 · 52 · 53
き)	用件を再生時、録音した曜日・時刻が再生されない。 親機で再生時は 「1月1日(火) 00:00」と表示される。	<ul><li>お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。</li><li>→日付・時刻を設定してください。</li></ul>	21
SDメモリーカード	用件を録音しても SDメモリーカー ドに録音されず、 本体メモリーに 録音される	●「用件録音先」(☎91ページ)の設定が「本体メモリ-固定」になっていませんか? →「SDカ-ド優先」に設定してください。	91
	用件録音先を「SDカート・優先」に設定しても、本体メモリーに録音される(SDメモリーカードに保存できない)	下記の場合は本体メモリーに録音されます。 <ul><li>SDメモリーカードの空き容量がないとき。</li><li>SDメモリーカードが装着されていないとき。</li><li>SDHCメモリーカードが装着されているとき。</li><li>SDメモリーカードがフォーマットされていないとき。</li><li>SDメモリーカードが書込み禁止になっていたとき。</li></ul>	91
	SDHC メモリー カード、miniSDHC カード、 microSDHC カード、 マルチメディア カードは使えます か?	● 使えません。	58
	受信したファクス をパソコンなどで 見ると画像が粗い	● お買い上げ時の設定では、JPEG形式の画像はTIFF形式に 比べて粗くなっています。 →TIFF形式の画像を見てください。 →JPEG形式は、「SDのJPEG保存形式」を「大」にしておくと、 よりきれいに保存されます。	- 90

	こんなとき	原因と対応	ページ
	呼出音が鳴らない	<ul><li>● 呼出音が「切」になっていませんか?</li><li>→ 親機は 、子機は を押す。</li></ul>	88
		<ul><li>「おやすみモードの設定」をしていませんか?</li><li>→ きる秒以上押して解除してください。</li></ul>	83
		● 子機の電池が切れていませんか?(子機が鳴らないとき) → 充電してください。	22
ner:		<ul><li>● モデムダイヤルインで呼び出し先の設定をしていますか?</li><li>→ 呼び出し先に設定してください。</li></ul>	81
呼出音	在宅時、電話に出る まで呼出音を鳴り 続けるようにしたい	●「在宅応答」の設定を「なし」にしてください。	90
		<ul><li>● ドアホンの設定が「なし」になっていませんか?</li><li>→ 設定を「自動」にしてください。</li></ul>	92
		<ul><li>●「おやすみモードの設定」をしていませんか?</li><li>→ ※ を3秒以上押して解除してください。</li></ul>	83
	ドアホンの呼出音が鳴らない	● 6極6芯コードと6極2芯コードが逆になっていませんか? → 配線を確認してください。	96
		<ul><li>■ 電話機本体のACアダプターとドアホンアダプター、 もしくはワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホン 本体の電源プラグを差し込み直してください。</li></ul>	96.98
	ネーム・ ディスプレイには、 対応していますか?	<ul><li>対応しています。 (かけてきた相手が名前を表示するようにNTTに申し込んでいると、名前を表示します。)</li></ul>	71
ナン		<ul><li>NTT との契約が済んで、NTT 側の工事が完了していますか?</li><li>→ NTT 窓口(116)にお問い合わせください。</li></ul>	71
バ		● 構内交換機・ホームテレホンに接続していると表示できません。	71
1		<ul><li>■ 本機を他の電話機と並列に接続していると表示できないことがあります。</li></ul>	105
ディ		<ul><li>● ナンバー・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか?</li><li>→ 設定を「あり」にしてください。</li></ul>	91
スプレ	かけてきた 相手の電話番号を 表示しない	<ul><li>● キャッチホン・ディスプレイサービスの契約をしているときに、キャッチホン・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか?</li></ul>	
ディスプレイ (続く)		→ 設定を「あり」にしてください。	71
		<ul><li>■ ISDN回線でご使用の場合、ターミナルアダプターの設定を確認してください。</li><li>● 直らない場合は、ターミナルアダプターのメーカーにお問い合わせください。</li></ul>	105
		● 相手または本機がIP電話サービスに加入しているとき 相手の電話番号が表示されないことがあります。 → IP電話サービス事業者にお問い合わせください。	_

# 困ったとき(続き)

こんなとき		原因と対応	ページ
ナンバ	ネーム・ディス プレイを契約して いるが、相手の	● かけてきた相手が名前を表示するようにNTTに申し込ん でいるときだけ表示します。	71
	名前を表示しない	● ネーム・ディスプレイが利用できない地域もあります。	_
・ディスプレ	「表示できません」 (子機は「外線着信 中」) と表示される	<ul><li>● 雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかってきています。</li></ul>	71
レイ(続き)	着信した日付・ 時刻が 「1月1日(火) 00:00」と表示される	● お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。 → 日付・時刻を設定してください。	21
	正しく操作しても 動かない 動作がおかしい	<ul> <li>直らないときは、下記の操作を行ってみてください。(リセット) 〈親機〉ACアダプターを抜き、10秒以上待ってから 接続し直してください。 〔未登録番号着信拒否/留守応答(☎78ページ)を 「受けない」に設定しているときは解除(設定: 受ける)されます。その他の登録した内容、応答 メッセージなどは消えません〕</li> </ul>	_
こ		〈子機〉電池パックを外し、10秒以上待ってから電池 パックを入れてください。 (電池残量マークが■■になりますが、残量は変わ りません)	107
んなときは	親機、子機、 AC アダプター、 充電台が温かい	<ul><li>■ 異常ではありません。</li><li>(夏は冬に比べて少し熱く感じることがあります)</li><li>→ 異常に熱いときは、ACアダプターや電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。</li></ul>	_
は	親機の電源ランプ は点灯しているが、 液晶ディスプレイ が消えている	<ul><li>本機を操作しないと、節電のために約2分後に表示が消えます。(常時表示させることはできません)</li><li>→ (決定)押すと表示されます。</li><li>本機を操作したり、電話がかかってくると表示されます。</li></ul>	16
	転居などで 電話番号が 変わったときは?	● 新しい電話番号を登録し直してください。	23
	かかってきた電話 を直接転送したい	<ul><li>NTTのボイスワープを利用するとできます。</li><li>→NTT窓口(116)にお問い合わせください。</li><li>(ただし、電話もファクスも区別なく転送されます)</li></ul>	_

### 停電のとき

- 〈親機〉受話器を取って「外に電話をかける・受ける」(キャッチホン切替はできません)、および 受話器を取ってワンタッチダイヤルで電話をかけることができます。 その他の機能は使えません。(№28・29ページ)
  - ●「ツー」音が聞こえてからダイヤルしてください。
  - 相手が電話に出た際に、1 秒間ほど通話が途切れる場合があります。
  - 呼出音量が「切しの状態でも、電話がかかると停電用呼出音が鳴ります。
  - ナンバー・ディスプレイサービスを契約している場合
    - ナンバー・ディスプレイサービスは利用できません。
    - 電話がかかってくると、短い呼出音が約6秒間鳴り続けます。このときは電話に出られません。 (出ると電話が切れます)呼出音が変わってから受話器を取ってください。

#### 〈子機〉電話機能は使えません。

- 未登録番号着信拒否/留守応答(☎78ページ)を「受けない」に設定しているときは解除(設定:受ける) されます。
- 電話帳に登録した内容・留守設定や用件録音の内容・メモリー受信したファクス・各種設定は消えません。
- 日付・時刻が初期値に戻ることがあります。
  - →戻ったときは、日付・時刻を設定してください。( <a>c</a> ( <a>c</a> 21 ページ)

# こんな表示が出たら

# 親機

	表 示	原因と対応	ページ
	SDメモリーカード内のデータが 正しくありません	● SDメモリーカードに録音された用件 (WAVE ファイル) のフォーマットが異なるため再生でき ません。	_
	SDメモリーカードの 空き容量が不足しています これ以上保存できません	<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音・保存されたファクス・電話帳でSDメモリーカードがいっぱいになっています。</li><li>→不要な用件などを消去してください。</li></ul>	65 · 67 · 68
A	SDメモリーカート゛のテ゛ータが いっぱいです	<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音・保存されたファクス・電話帳でSDメモリーカードがいっぱいになっています。</li><li>→不要な用件などを消去してください。</li></ul>	65 · 67 · 68
~ Z 行	SDメモリーカードのデータが 消去されています SDメモリーカードの整理を 実行してください[F4] 押す	<ul><li>パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更したため、本機で再生できない不要なデータが残っています。</li><li>→「SDメモリーカードのデータを整理する」 (13370ページ)を行ってください。</li></ul>	62 70
	SDXモリーカート、の読み込みや書き込みに失敗しましたもう一度 SDXモリーカート、を入れ直してください	<ul><li>データの読み込みや書き込みに失敗しました。</li><li>→SDメモリーカードを入れ直してみてください。</li></ul>	62 -
	SDXモリーカート*を入れると この機能が使えます	● SDメモリーカードが入っていません。 →SDメモリーカードを入れてください。	62
ア行	新しい用件が 録音されました	<ul> <li>通話を録音したときや、下記のときに新しい用件が録音されると表示します。</li> <li>留守セット中。</li> <li>おやすみモードのとき。</li> <li>非通知、公衆電話、表示圏外、未登録番号拒否の設定を「録音」にしているとき。</li> <li>→ 用件を再生します。</li> </ul>	31 53 83 76 77·78 52·53
	回線種別が 設定できませんでした 手動設定してください	<ul><li>■ 電話の回線種別の自動判定ができませんでした。</li><li>→ 手動で設定してください。</li></ul>	21
力行	外線使用中	● 子機が外の相手と電話中に表示されます。	_
	書き込みに失敗しました	● SDメモリーカードへの書き込み中にSDメモリーカードが抜かれたときなど、SDメモリーカードへのデータの書き込みに失敗したときに表示されます。 →SDメモリーカードを入れ直してみてください。	62
	減設できません	<ul><li>■ 選んだ子機や中継アンテナの番号が登録されていません。</li><li>→ 液晶ディスプレイに表示されている番号を選んでください。</li></ul>	102· 103

	表示	原因と対応	ページ
	子機初期化Iラー H82	<ul><li>親機に登録している子機の情報が消えています。</li><li>→ お買い上げの販売店へご相談ください。</li></ul>	_
	このSDメモリーカードは 書き込み保護が かけられています	<ul><li>SDメモリーカードが書き込み禁止になっていませんか?</li><li>→SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除してください。</li></ul>	58
		<ul><li>SDメモリーカードがフォーマットされていません。</li><li>→フォーマットしてください。</li><li>本機以外(パソコンなど)でフォーマットされた</li><li>SDメモリーカードを使用していませんか?</li></ul>	70
力行	このSDメモリーカードは 本機で使用できる フォーマットではありません	<ul><li>→本機でフォーマットしたSDメモリーカードを使用してください。</li><li>→このSDメモリーカードをお使いになるときは、パソコンなどに必要なデータを保存したあと、本機でフォーマットしてください。</li></ul>	70
		● SDメモリーカードの空き容量が少ないと、必要なフォルダーが作成できずに表示されることがあります。  → 空き容量の大きな SD メモリーカードを使用してください。	_
	このカードには 対応していません	● SDHCメモリーカードやマルチメディアカードなど、本機で使用できないカードが入っています。 → SDメモリーカードを使用してください。 ● SDメモリーカードが壊れている可能性があります。	58 –
	指定呼出がいっぱい 登録できません	● 指定呼出に空きがありません。 → 不要な電話番号を個別に解除してください。	74
サ 行	使用中今できません	<ul><li>子機使用中に、親機で使えない機能の操作を行ったときに表示されます。</li><li>→子機での使用が終わってから、やり直してください。</li></ul>	_
	増設できません	<ul><li>● すでに登録済みの番号に登録しようとしていませんか?</li><li>→ 液晶ディスプレイに表示されている番号を選んでください。</li></ul>	102· 103
夕行		● 子機が親機から離れすぎていませんか? → 親機に近づけてください。	_
	転送できませんでした	● 子機の電池が切れていませんか? → 充電してください。	22
		● 転送先 (子機) の電話帳に空きがありますか? → 子機で不要な電話番号を消去してください。	43
	電話機コート*を接続してください	● 電話機コードが正しく接続されていません。 → 正しく接続してください。	18

# こんな表示が出たら (続き)

# 親機

	表示	原因と対応	ページ
夕行	電話帳がいっぱいです 登録できません	<ul><li>■ 電話帳に空きがありません。</li><li>→ 親機で不要な電話番号を消去してください。</li></ul>	39
	電話帳が 登録されていません	● SDメモリーカード内に電話帳が保存されていません。	68
	登録できません	<ul><li>● モデムダイヤルインですべての電話機を「呼び出さない」に設定しようとしていませんか?</li><li>→ 必ず、1台以上の電話機を「呼び出す」に設定してください。</li></ul>	81
	登録できません U72	<ul><li>● モデムダイヤルインで同じ電話番号を入力しよう としていませんか?</li><li>→ 違う電話番号を入力してください。</li></ul>	81
	内線使用中	● 子機と子機が内線電話中に表示されます。	_
ナ 行	ナンハ゛ー・テ゛ィスフ゜レイカ゛	<ul><li>サンバー・ディスプレイの契約をしていますか?</li><li>→契約してください。</li></ul>	71
1 J	使えるようになると この機能が はたらきます	<ul><li>サンバー・ディスプレイの契約をしていても、本機を接続してから一度も電話がかかってきていないときに表示される場合があります。</li><li>→ 一度電話がかかってくると、表示されません。</li></ul>	_
	日付·時刻を 設定してください	<ul><li>お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。</li><li>→日付・時刻を設定してください。</li></ul>	21
	表示圏外	<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、海外など番号を通知できない電話からかかってきています。</li></ul>	71
	表示できません	<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時、雑音が 多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がか かってきています。</li></ul>	71
八行	プ°ロトコル Iラ-	● 子機の増設操作が親機操作後3分以内、中継アンテナの増設操作が親機操作後2分以内に完了していません。 → もう一度最初からやり直してください。	102· 103
	保存したファクスがありません	● SDメモリーカード内にファクスが保存されて いません。	66
	本体メモリーがいっぱいです 本体に録音できません U82 不要な用件を 消去してください	<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音でメモリーがいっぱいになっています。</li><li>→用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去してください。</li></ul>	31· 52·53
	本体メモリーとSDメモリーカードの どちらの用件も 消去できませんでした	<ul><li>SDメモリーカードが書き込み禁止になっていませんか?</li><li>→SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除してください。</li></ul>	58

	表示	原因と対応	ページ
	迷惑設定がいっぱいです 登録できません	● 迷惑電話着信拒否に空きがありません。 → 不要な電話番号を個別に解除してください。	75
マ行	未保存のファクスがありません	<ul><li>◆本体メモリー内に、まだSDメモリーカードに保存 したことがないファクスがありません。</li></ul>	66
	Xモリーがいっぱいです U81 ファクス受信できません 不要なファクスを 消去してください	<ul><li>◆本体のファクスメモリーがいっぱいになっています。</li><li>→表示して内容を確認したあと、不要なファクスを消去してください。</li></ul>	50
ヤ	有効な電話番号が 登録されていません 登録できません	<ul><li>未登録番号着信拒否やおやすみ特定着信の設定時、親機の電話帳に5ケタ以上の電話番号が登録されていないなど、有効な電話番号がない場合に表示されます。</li><li>→有効な電話番号を電話帳に登録してください。</li></ul>	78·85 38
ヤ行	読み込みに失敗しました	● SDメモリーカードからの読み込み中にSD メモリーカードが抜かれたときなど、SDメモリー カードからのデータの読み込みに失敗したときに 表示されます。 → SDメモリーカードを入れ直してみてください。	62
ラ 行	録音中停電 U83	<ul> <li>用件録音中に停電になり、録音中の用件が途中で消えています。</li> <li>→ 内線 図 2回続けて押す。</li> <li>(1回目で内線呼出、2回目で内線呼出を中止し表示が消えます)</li> </ul>	_

# こんな表示が出たら (続き)

### 子機

	表示	原因と対応	ページ
	親機使用中	● 親機で留守番電話の操作などをしているときに表示されます。	_
ア 行	親機に接続 できません	<ul><li>子機が親機から離れすぎていませんか?</li><li>→ 親機に近づけてください。</li><li>別の子機が通話中ではありませんか?</li><li>→ 別の子機での通話が終わってから、やり直してください。</li></ul>	8 –
		<ul><li>親機の電源が入っていますか? (親機のACアダプターの プラグは奥まで差し込まれていますか?)</li><li>→ しっかり奥まで差し込んでください。</li></ul>	18
	外線使用中	● 親機または別の子機が外の相手と電話中に表示されます。	_
	外線着信中	● 電話がかかってきています。	_
力行		<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時は、雑音が多いなど、 電話回線の状態が悪いときに電話がかかってくると表示されます。</li></ul>	71
11	圏外	● 親機からの電波が届いていません。 → 「圏外」が消えるまで親機に近づけてください。	8.17
	子機 1	● 親機の電源が入っていますか? (親機のACアダプターの プラグは奥まで差し込まれていますか?) → しっかり奥まで差し込んでください。	18
サ	サ-チ停止中 再開はF2押す 圏外 <b>●</b> ■	<ul> <li>親機からの電波が届いていない状態(圏外)で約3時間が経過しました。(子機は使えなくなっています)</li> <li>→ 子機を使えるようにするには、 を押す。</li> </ul>	_
サ行	使用中今できません	● 親機または別の子機の使用中に、子機で使えない機能の操作を 行ったときに表示されます。 → 親機または別の子機での使用が終わってから、やり直してください。	_
	通話録音中 残りわずか です	● 留守番電話の用件・通話録音で親機のメモリーが少なくなっています。 → 用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去してください。	31 · 52 · 53
夕行	転送 できません	<ul><li>● 子機が親機から離れすぎていませんか?</li><li>→ 親機に近づけてください。</li><li>● 転送先の電話帳に空きがありますか?</li></ul>	8
		→ 転送先で不要な電話番号を消去してください。	39 · 43
	電話帳がいっぱいです	● 電話帳に空きがありません。 → 子機で不要な電話番号を消去してください。	43
ナ 行	内線使用中	● 親機や別の子機が内線電話中に表示されます。	_
八行	表示圏外	● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 海外など番号を通知できない電話からかかってきています。	71

	表示	原因と対応	ページ
マ行	メモリーいっぱい 録音 できません	<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音で親機のメモリーがいっぱいになっています。</li><li>→ 用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去してください。</li></ul>	31 · 52 · 53
ラ 行	録音 できません	<ul><li>● 通話録音の操作を行ったときに別の子機が内線電話をしていると、通話録音はできません。</li><li>→ 内線電話が終わってから、やり直してください。</li></ul>	_

# 保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

#### 転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の 「修理ご相談窓口」へ!
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、 「お客様ご相談センター」へ!

### ■保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保管してください。

#### 保証期間:お買い上げ日から本体1年間

ただし電池パックは、消耗品ですので保証期間内 でも「有料」とさせていただきます。

#### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、このコードレス電話機の補修用性能 部品を、製造打ち切り後5年保有しています。

注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

### 修理を依頼されるとき

110~121ページに従ってご確認のあと、直らないときは、まずACアダプターや電源プラグを抜いて、お買 い上げの販売店へご連絡ください。

- 保証期間中は、保証書の規定に従って、出張修理を させていただきます。
- 保証期間を過ぎているときは、修理すれば使用できる製 品については、ご要望により修理させていただきます。 下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。
- 修理料金の仕組み 修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて います。

|技術料|は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・ 修理完了時の点検などの作業にかかる費用 です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所へ 技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容						
製品名	コードレス電話機					
品 番	VE-GP62DL、VE-GP62DW					
お買い上げ日	年 月 日					
故障の状況	できるだけ具体的に					

#### お願い

- 停電などの外部要因により、ファクス受信、 録音、通話および料金管理などにおいて発 生した損害の補償については、当社はその 責任を負えない場合もございますので、あ らかじめご了承ください。
- 修理を依頼する前に、登録した電話帳 などの重要な情報は、メモして保管して

#### ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、 その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときの ため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する 場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡 ください。

### 「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

http://panasonic.co.jp/pcc/contact/inquiry/na index.html

#### 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

# ナビダイヤル (全国共通番号) **22** 0570-087-087

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用でき ない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

#### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20-0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

プリー ダイヤル **ごご** 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

# ナショナル パナソニック 修理 ご 相 談 窓 口

### ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

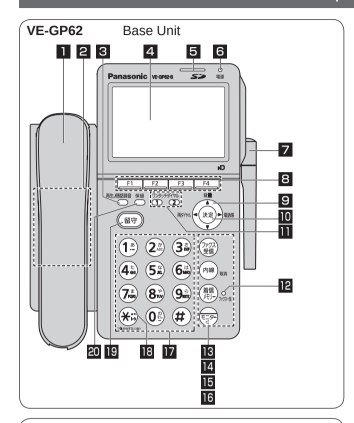
	北海道	道 地	! 区		近 畿	地	区
<b>旭川</b> 九	以幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 <b>☎(011)894-1251</b> 週川市2条通16丁目 1166	帯広函館	(函館流通卸センター内)		栗東市霊仙寺1丁目1-48 <b>13</b> (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町 71-4 <b>13</b> (075)646-2123		大和郡山市筒井町 800番地 <b>否 (0743)59-2770</b> 和歌山市中島499-1 <b>否 (073)475-2984</b>
2	東 北	地	<b>密</b> (0138)48-6631	大阪	大阪市城東区関目2丁目 15-5 <b>☎(06)6359-6225</b>	兵庫	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4 ☎(078)796-3140
青森	青森市大字浜田字豊田	宮城	仙台市宮城野区扇町			11L	
秋田 和 3	864 <b>日</b> (017)775-0326 映田市外旭川字小谷地 3-1 <b>日</b> (018)868-7008		7-4-18 <b>⑦ (022)387-1117</b> 山形市平清水1丁目1-75 <b>⑦ (023)641-8100</b> 郡山市亀田1丁目51-15		県取市安長295-1 (10857)26-9695 米子市米原4丁目2-33 (10859)34-2129	浜田岡山	浜田市下府町327-93 <b>13</b> (0855)22-6629 岡山市田中138-110 <b>13</b> (086)242-6236
	盛岡市厨川5丁目1-43 <b>B (019)645-6130</b>		<b>1</b> (024)991-9308	松江	松江市平成町182番地 14	広島	広島市西区南観音1丁目 13-5
栃木	<b>首都</b> 学都宮市上戸祭3丁目		<b>! 区</b> 東京都世田谷区宮坂	出雲	(0852)23-1128 出雲市渡橋町416 (0853)21-3133	山口	雷(082)295-5011 山口市小郡下郷220-1 雷(083)973-2720
2	3-19 <b>13 (028)689-2555</b>		2丁目26-17 <b>否(03)5477-9780</b>		四 国	地	区
茨城 2	前橋市箱田町325-1 (027)254-2075 つくば市筑穂3丁目15-3 (029)864-8756 桶川市赤堀2丁目4-2 (048)728-8960		甲府市宝1丁目4-13 <b>② (055)222-5822</b> 横浜市港南区日野5丁目 3-16 <b>② (045)847-9720</b> 新潟市東明1丁目8-14	徳島	高松市勅使町152-2 (2087)868-6388 徳島市沖浜2丁目36 (2088)624-0253	高知 愛媛	高知市仲田町2-16 <b>雷 (088)834-3142</b> 愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1 <b>雷 (089)905-7544</b>
1	千葉市中央区末広5丁目	1717713	<b>1</b> (025)286-0180		九州	地	区
	5-5 <b>13</b> (043)208-6034			福岡	春日市春日公園3丁目48 <b>公(092)593-9036</b> 佐賀市鍋島町大字		熊本市健軍本町12-3 <b>☎ (096)367-6067</b> 本渡市港町18-11
2	中 部 金沢市横川3丁目20 <b>路 (076)280-6608</b>	地 愛知	区 名古屋市瑞穂区塩入町 8-10 ☎(052)819-0225		八戸字上深町3044 <b>公 (0952)26-9151</b> 長崎市東町1949-1 <b>公 (095)830-1658</b>		<b>☎</b> (0969)22-3125 鹿児島市与次郎1丁目 5-33 <b>☎</b> (099)250-5657
福井	富山市根塚町1丁目1-4 <b>(076)424-2549</b> 富井市問屋町2丁目14 <b>(0776)25-5001</b>		岐阜市中鶉4丁目42 <b>☎ (058)278-6720</b> 高山市花岡町3丁目82	大分 宮崎	大分市萩原4丁目8-35 <b>公(097)556-3815</b> 宮崎市本郷北方字草葉	大島	
長野 村	公本市寿北7丁目3-11 (0263)86-9209	三重	(0577)33-0613 津市久居野村町字山神 421		2099-2 <b>1213 1213 1213</b>		
7	静岡市葵区千代田7丁目 7-5 <b>B</b> (054)287-9000		<b>क</b> (059)255-1380	沖縄	<b>沖 縄</b> 浦添市城間4丁目23-11	地	⊠ ☎ (098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0108

# **Quick Reference Guide**

### Parts Descriptions



Personal Phone

10

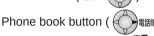
11

12

13

14

- 1 Handset2 Speaker
- 3 Playback/Call Record button
- 4 Liquid crystal display
- 5 SD memory card indicator
- 6 Power indicator
- 7 Antenna
- 8 Multi-operation buttons
- 9 Redial button ( 雨がわれ



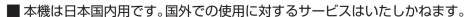
Volume control button (

- 10 Set button
- 11 One-touch Dial buttons
- 12 Caller ID/Fax List indicator
- 13 Fax Receive button
- 14 Intercom/Cancel button
- 15 Caller ID/Fax List button
- 16 Monitor button
- 17 Numeral/Character buttons
- 18 Tone button (to switch to DTMF tone)
- 19 Auto Answer button & indicator
- 20 Hold button
- 1 Earpiece
- 2 Liquid crystal display
- 3 Talk button
- 4 Hold/Caller ID button
- 5 Numeral/Character buttons
- 6 Tone button (to switch to DTMF tone)
- 7 Flash/Clear button
- 8 Microphone
- 9 Voice change button
- 10 Multi-operation buttons
- 11 Redial button (म外山





- 12 Off button
- 13 Intercom button
- 14 Speakerphone button
- 15 Speaker
- 16 Battery cover



**Backside View** 

15

16

This product is designed for use in Japan.

Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

KX-FKN515

2

3

4

5

6

7

8

 $\begin{array}{c}
\begin{pmatrix}
4^{r_{c}} \\
6^{r_{d}}
\end{pmatrix}
\begin{pmatrix}
5^{r_{c}} \\
8^{r_{d}}
\end{pmatrix}
\begin{pmatrix}
6^{r_{d}} \\
9^{r_{d}}
\end{pmatrix}$ 

<del>(X</del>3) (0&) (#6)

#### **Basic Operations**

 The number after the button shows the location of the button described in the previous page.

#### Base unit (VE-GP62)

- To make a call

  Lift the handset. → Dial.
- To receive a call

  When the phone rings... → Lift the handset.
- To place the current call on hold

  Press 保留 (20) during a call.

  (You can place the handset on the base unit.)
- To retrieve the held call
  - If you have returned the handset on the base unit, lift the handset.
  - If you have not returned the handset on the base unit, press Ragain.
- To transfer the held call to the personal phone

  Press (14) during a call. (→ When you
  use multiple personal phones, press 1 6
  (Intercom No.).) → Place the handset on the base
  unit when the other party answers.
- To use TAM (Telephone Answering Machine)
  When you leave home, press 留守 (19) to turn on the indicator.

(To deactivate, press 留守) again to turn off the indicator.)

→ When receiving a call while TAM is activated, it answers the call automatically in Japanese, and records the incoming messages.

Then, the 留守 indicator starts flashing.

When you return home, press 留守 to play back the messages.

The  $\fbox{\ensuremath{\mbox{$\cong$}\mbox{$\neg$}}}$  indicator turns off and the answering mode is deactivated.

After playing back the messages, press  $\frac{|\vec{x}|}{|\vec{x}|}$  to erase the messages or press  $\frac{|\vec{x}|}{|\vec{x}|}$  to keep the messages.

\*Up to 50 messages can be recorded for approx. 12 minutes in total.

■ To hear recorded messages while away from home (Remote control)

Preparation before you leave home

Store a remote control number.
With the handset placed on the base unit, press

When you leave home, press 留守 to turn on the indicator.

#### To hear messages

Dial your home phone number. While the outgoing message is played back...

- Enter your remote control number.
- → Announcement → Press 2 . → You will hear recorded messages if any.

#### NOTE

 This operation can be made only from telephones which can send DTMF signals.

#### Personal phone (KX-FKN515)

To make a call

Lift the personal phone from the charger and press

(13). Dial......To end the call, place the personal phone on the charger or press 切 (12).

■ To receive a call

When the phone rings... → Lift the personal phone from the charger or press (♣). → Talk......To end the call, place the personal phone on the charger or press (♣).

To make a call using the speakerphone (Hands-free talk)

Press (14).  $\rightarrow$  Dial.  $\rightarrow$  Talk to the microphone......To end the call, place the personal phone on the charger or press (13)

To receive a call with the speakerphone (Hands-free talk)

When the phone rings...  $\rightarrow$  Press  $\chi \in \mathfrak{J}_{\lambda \vdash \mathfrak{I} \rightarrow \mathfrak{I}_{\lambda} \downarrow}$ .  $\rightarrow$  Talk to the microphone.....To end the call, press  $\mathfrak{I}$ .

■ To place the current call on hold

Press 保留 (4) during a call.

To retrieve the held call

Press 外線 or 保留.

■ To transfer the held call to the base unit

Press (内線) (13) during a call. ( When you use multiple personal phones, press ①.)

Place the personal phone on the charger, or press 切 when the other party answers.

■ To transfer the held call to another personal phone

Press 内線 during a call. Press 1 - 6 (Intercom No.). Place the personal phone on the charger, or press 切 when the other party answers.

# さくいん

A~Z 行	機能一覧表 90・95
	キャッチホン
ACアダプター	キャッチホン・ディスプレイ 7
ADSLに接続するとき 104	クイック通話······· 95
ISDN 回線に接続するとき 105	減設(子機)
LCDコントラスト 92	
Quick Reference Guide · 124	減設(中継アンテナ) 103
	公衆電話着信拒否/留守応答 76
SDメモリーカード	構內交換機 28
● JPEG保存形式 ······ 90	子機の増設/減設 102
● 入れる・取り出す 62	子機の名前登録
● 残量表示 59	固定の応答メッセージ 55
● データ整理 70	
● 電話帳 (保存/読み込む)	さ行
● ファクス (表示) ······· 66	
	再生(本機で) 52・53
● ファクス (保存)	再生(外出先から) 56
<ul><li>■ フォーマット</li></ul>	再ダイヤル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・29
● フォルダー構造 61	在宅応答の設定
● 保存枚数 59	
● 用件(再生) … 64	3人で話す(3者通話) 36
● 用件(保存)	自作の応答メッセージ
<ul><li>録音時間 ·······</li></ul> 59	● 消去 55
	● 録音 55
TA /スプリッタ 92·104·105	指定呼出 74
ま 行	シャープボタン(親機)
あ行	シャープボタン(子機)
あなたの電話番号 23	元電(子機) 22
暗証番号	
あんしん応答	充電台······ ] 5
アンテナ	修理ご相談窓口 122
	出荷時設定 10.92.95
アンテナレベル 17	受話音量 88
184 (電話番号非通知) 71	受話口(子機)
186(電話番号通知) 71	仕様
液晶ディスプレイ(親機) 16	消去(用件)
液晶ディスプレイ(子機)	
エニーキーアンサー 28・95	スピーカー (親機) 13
選んでケータイ	スピーカー(子機)
応答メッセージ	スピーカー音量88
	スピーカーホン(子機) 29
お客様ご相談センター	スプリッタ 104
お手入れ	設置場所
オフフック応答 95	操作パネル······· 13
おやすみ特定着信 85	增設(子機)
おやすみモード 83	
音質を変える 86	増設(中継アンテナ)
音声案内	相談窓口
音声内線呼び出し	送話口(子機)
	+ <i>/</i> -
音量を変える 88	た行
か行	ターミナルアダプター 105
10	ダイヤル回線 21・28
カーソル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・40・44	着信拒否
外出先からドアホンに出る 101	<ul><li>● 迷惑電話着信拒否 ······ 75·9<sup>-1</sup></li></ul>
外出先から留守番電話を聞く 56	<ul><li>● 非通知着信拒否 ····································</li></ul>
回線種別	
回線の設定	<ul><li>● 公衆電話着信拒否 ····································</li></ul>
壁に掛ける(親機) 106	<ul><li>● 表示圏外着信拒否 ···················· 77·9</li></ul>
	● 未登録番号着信拒否 ······ 78·9⁻
かんたん再ダイヤル・・・・・・・・・・・・・・・・29	着信鳴り分け 79
+一確認音	着信メモリー 72
キーロック(子機) 82	中継アンテナ103
問夫直1, 53	

通話録音・・・・・・ 31次の用件を聞く・・・・・・ 53・57ディスプレイ(親機)・・・・・ 16ディスプレイ(子機)・・・・・ 17停電・・・・・ 115	傍受(子機)8ポーズ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
デモモード	ま行
転居	
● 電話帳 ···································	マイナンバー
<ul><li>■ 留守番電話の用件</li></ul>	待受時間(子機)
電池カバー(子機) 15・22	マルチファンクションキー
電池残量(子機)	未登録番号着信拒否/留守応答 78
電池パック(子機)	<b>29⋅87</b>
電池パックの交換(子機) 107 電波(子機)8	迷惑電話着信拒否 75
電話回線種別	メモリー(親機) ● 残量表示
電話回線用モジュラージャック	<ul><li>☆ 容量のめやす</li></ul>
電話機コード 11.18	文字入力
電話帳	● 入力のしかた (親機) 40
● 全消去 ······ 90·95	● 入力のしかた (子機) 44
● 転送 ···································	<ul><li>● 文字の種類 ····································</li></ul>
<ul><li>■ 電話をかける ······ 29</li><li>■ 登録 (親機) ····· 38</li></ul>	● 挿入/修正/消去 40・44
● 登録 (子機)42	<ul><li>● 文字列一覧表 ····································</li></ul>
電話番号を登録する 23	モデムダイヤルイン····· 80
電話をまわす	モニター(親機)
ドアホン	
● 接続 ···································	や行
● 通話 ···································	用件再生(本機で) 52.53
<ul><li>● 接続をやめるとき ······ 97 · 99</li><li>■ ドアホンアダプター ····· 96</li></ul>	用件再生(外出先から) 56
<ul><li>● ドアホンアダプター 96</li></ul>	用件消去
<ul><li>● ドアホンアダプター</li></ul>	用件消去       52·53         用件全消去       53·91
<ul><li>● ドアホンアダプター</li></ul>	用件消去       52·53         用件全消去       53·91         用件転送       56
<ul><li>● ドアホンアダプター 96</li><li>● ドアホンワープ (外出先で出る) 101</li><li>トールセーバー 56</li></ul>	用件消去       52·53         用件全消去       53·91
<ul><li>● ドアホンアダプター 96</li><li>● ドアホンワープ (外出先で出る) 101</li><li>トールセーバー 56</li><li>トーンボタン (親機) 12</li><li>トーンボタン (子機) 14</li></ul>	用件消去52·53用件全消去53·91用件転送56用件の聞き直し53用件録音先52·91用件録音時間54
<ul><li>ドアホンアダプター 96</li><li>ドアホンワープ (外出先で出る) 101</li><li>トールセーバー 56</li><li>トーンボタン (親機) 12</li><li>トーンボタン (子機) 14</li></ul>	用件消去52·53用件全消去53·91用件転送56用件の聞き直し53用件録音先52·91用件録音時間54呼出音
<ul> <li>ドアホンアダプター 96</li> <li>ドアホンワープ (外出先で出る) 101</li> <li>トールセーバー 56</li> <li>トーンボタン (親機) 12</li> <li>トーンボタン (子機) 14</li> </ul> 大 行 内線電話 35	用件消去・・・・・ 52・53 用件全消去・・・・・ 53・91 用件転送・・・・・・ 56 用件の聞き直し・・・・・ 53 用件録音先・・・・ 52・91 用件録音時間・・・・ 54 呼出音  ● 音量・・・・ 88
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14 た 7 内線電話 35 内線番号 35・36	用件消去・・・・・ 52・53 用件全消去・・・・・ 53・91 用件転送・・・・・・ 56 用件の聞き直し・・・・・・ 53 用件録音先・・・・・ 52・91 用件録音時間・・・・・ 54 呼出音  ● 音量・・・・・ 88 ● 種類(ベル/メロディ)を変える・・・・89
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14 た 75 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71	用件消去・・・・・ 52・53 用件全消去・・・・・ 53・91 用件転送・・・・・・ 56 用件の聞き直し・・・・・ 53 用件録音先・・・・ 52・91 用件録音時間・・・・ 54 呼出音  ● 音量・・・・ 88
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107	用件消去       52・53         用件全消去       53・91         用件転送       56         用件の聞き直し       53         用件録音先       52・91         用件録音時間       54         呼出音       88         ● 音量       88         ● 種類(ベル/メロディ)を変える       89         ● 留守着信呼出音の回数       90
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14 た 75 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音 ● 音量 88 ● 種類(ベル/メロディ)を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25
<ul> <li>ドアホンアダプター 96</li> <li>ドアホンワープ (外出先で出る) 101</li> <li>トールセーバー 56</li> <li>トーンボタン (親機) 12</li> <li>トーンボタン (子機) 14</li> <li>大 行</li> <li>内線電話 35</li> <li>内線番号 35・36</li> <li>名前をつける (子機) 24</li> <li>ナンバー・ディスプレイ 71</li> <li>ニッケル水素電池 107</li> <li>ネーム・ディスプレイ 71</li> </ul>	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25
<ul> <li>ドアホンアダプター 96</li> <li>ドアホンワープ (外出先で出る) 101</li> <li>トールセーバー 56</li> <li>トーンボタン (親機) 12</li> <li>トーンボタン (子機) 14</li> <li>な 行</li> <li>内線電話 35</li> <li>内線番号 35・36</li> <li>名前をつける (子機) 24</li> <li>ナンバー・ディスプレイ 71</li> <li>ニッケル水素電池 107</li> <li>ネーム・ディスプレイ 71</li> </ul>	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行  内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 は 行  光回線 (ひかり電話) に接続するとき 104	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音 88 ● 音星 88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  ***  ***  ***  **  **  **  **  **  *	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音 ● 音量 88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「クリセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14   た 行  内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 77	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音 ● 音星 88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「クリセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90 留守者信呼出音の回数 90
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  な 行  内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 70 大回線 (ひかり電話) に接続するとき 104 非通知着信拒否 留守応答 76 日付・時刻 21 表示圏外着信拒否 留守応答 77 ファクス親切案内 49・90	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「サセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90 留守着信呼出音の回数 90
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  ***	用件消去 52 · 53 用件全消去 53 · 91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52 · 91 用件録音時間 54 呼出音 ● 音量 88 ● 種類(ベル/メロディ)を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「クリセット(動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90 留守市世中 52 留守着信呼出音の回数 90 コールー 55 コールー 51 連続通話時間(子機) 17
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 エッケルス素電池 76 日付・時刻 21 表示圏外着信拒否 留守応答 77 ファクス親切案内 49・90 ファニーボイス (子機) 87 付属品 11	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「クリセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90 韶守セット 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90 コテモート再生 91 連続通話時間 (子機) 17 録音時間と件数 54
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 76 日付・時刻 21 表示圏外着信拒否 留守応答 77 ファクス親切案内 49・90 ファニーボイス (子機) 87 付属品 11 プッシュ回線 21	用件消去 52・53 用件全消去 53・91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52・91 用件録音 54 呼出音
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 76 日付・時刻 21 表示圏外着信拒否 留守応答 77 ファクス親切案内 49・90 ファニーボイス (子機) 87 付属品 11 プッシューボンサービス 28	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「サセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 52 留守着信呼出音の回数 90 この音でも、 52 留守者信呼出音の回数 90 この音でも、 55 日でも、 55
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 76 日付・時刻 21 表示圏外着信拒否 留守応答 77 ファクス親切案内 49・90 ファニーボイス (子機) 87 付属品 11 プッシュ回線 21	用件消去 52・53 用件全消去 53・91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52・91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ)を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「クリセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 55 留守セット 52 留守着信呼出音の回数 90 留守電リモート再生 91 連続通話時間 (子機) 17 録音時間と件数 54  わ 行 ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホン 98 ワンタッチダイヤル (親機) 消去 48
● ドアホンアダプター 96 ● ドアホンワープ (外出先で出る) 101 トールセーバー 56 トーンボタン (親機) 12 トーンボタン (子機) 14  た 行 内線電話 35 内線番号 35・36 名前をつける (子機) 24 ナンバー・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 107 ネーム・ディスプレイ 71 ニッケル水素電池 77 プロ線 (ひかり電話) に接続するとき 104 非通知着信拒否 (留守応答 76 日付・時刻 21 表示圏外着信拒否 (留守応答 77 ファクス親切案内 49・90 ファニーボイス (子機) 87 付属品 11 ブッシュホンサービス 28 並列接続 105	用件消去 52·53 用件全消去 53·91 用件転送 56 用件の聞き直し 53 用件録音先 52·91 用件録音時間 54 呼出音  88 ● 種類 (ベル/メロディ) を変える 89 ● 留守着信呼出音の回数 90 読み上げダイヤル 25  「サセット (動作がおかしいとき) 114 留守応答切替 52 留守着信呼出音の回数 90 この音でも、 52 留守者信呼出音の回数 90 この音でも、 55 日でも、 55

- 本機は日本国内用です。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。
- This product is designed for use in Japan. Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

### 別売品(一覧は、108ページをご覧ください)

(価格は2008年3月現在のものです)

品 名	品番	希望小売価格
コードレス子機用電池パック	KX-FAN51*	2,310円 (税抜2,200円)

※松下テクニカルサービス(株)扱い

### 長年ご使用のコードレス電話機の点検を!



はありませ んか

- 電源を入れても動かないことがある。
- こげくさい臭いや異常な音、振動がする。
- **こんな症状** ACアダプターや電源プラグ・コードが熱 を持っている。
  - 日付・時刻の表示が大幅にくるうことが ある。
  - その他の異常や故障がある。

このような症状のと きは、使用を中止し、 故障や事故防止の ため、ACアダプタ や電源プラグを 抜いて、必ず販売店 に点検をご相談くだ さい。

### **便利メモ**(おぼえのため、記入されると便利です)

販売店名			
	電話(	)	_

本機の製品情報をホームページで見ることができます。

## http://panasonic.jp/phone/

- SDロゴは商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Media、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- QuickTimeは、米国および他の国々で登録されたApple Computer, Inc.の商標です。
- BluetoothはBluetooth SIG, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- 本書に記載の会社名・ロゴ・製品名・ソフトウェア名は、各会社の商標または登録商標です。

## パナソニック コミュニケーションズ株式会社 コミュニケーションネットワークカンパニー

〒812-8531 福岡市博多区美野島4丁目1番62号



© 2008 Panasonic Communications Co., Ltd. All Rights Reserved.

PFQX2851YA FM1107FJ1048